



# COMUNE DI CASTELVETERE SUL CALORE

## PROVINCIA DI AVELLINO

Settore Tecnico

**Rif. Regione Campania**  
**Prot. 2019.0319025 del 21 maggio 2023**

Prot. n. 6652 del 3 ottobre 2023

Oggetto:

D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. artt. 208/227 - D.Lgs. 209/03 Autorizzazione Unica alla realizzazione e gestione di un centro di raccolta e trattamento veicoli fuori uso sito in Castelvetero sul Calore alla località Pauzone, Area PIP. Ditta: Enzo Corvigno.

**Parere FAVOREVOLE a condizione**

### **Il Responsabile Unico del Procedimento**

**Visto** il decreto sindacale n. 7 in data 10/08/2023 con il quale il sottoscritto è stato nominato responsabile del Settore Tecnico ed autorizzato ad espletare le funzioni di cui agli artt. 107 e 109 del D.Lgs. 18 agosto 2000, n. 267, ed in particolare attribuita la competenza al rilascio di provvedimenti in materia urbanistico-edilizia;

**Premesso** che:

- con nota datata 03/04/2019, trasmessa alla Giunta Regionale della Campania - Direzione Generale Ciclo Integrato delle Acque e dei Rifiuti, Valutazioni ed Autorizzazioni Ambientali - U.O.D. Autorizzazioni Ambientali e Rifiuti - Avellino (50 17 05), la ditta "Enzo Corvigno" ha trasmesso istanza di Autorizzazione Unica alla realizzazione e gestione di un centro di raccolta e trattamento veicoli fuori uso sito in Castelvetero sul Calore alla località Pauzone, Area PIP, su di un lotto di terreno individuato;
- con nota datata 21/05/2019, recante segnatura 2019.0319025 del 21/05/2019 ed acquisita agli atti di questo Comune con Prot. n. 2656 del 21/05/2019, la Giunta Regionale della Campania - Direzione Generale Ciclo Integrato delle Acque e dei Rifiuti, Valutazioni ed Autorizzazioni Ambientali - U.O.D. Autorizzazioni Ambientali e Rifiuti - Avellino (50 17 05), ha indetto, in ottemperanza all'art. 208, comma 3 del D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i. e ai sensi dell'art. 14, 14-ter e 14-quater della Legge 241/1990 e s.m.i., Conferenza di servizi decisoria in forma simultanea ed in modalità sincrona, convocata per il giorno 20 giugno 2019, alle ore 10:30;
- come risultante dalla relazione verbale della conferenza di servizi del 18/06/2019, acquisita agli atti di questo Comune con prot. n. 3260 del 21/06/2019, a seguito di richiesta da parte di questo Comune di un rinvio di 15 giorni della stessa al fine di provvedere alla pubblicazione all'albo pretorio del Comune dell'avviso di indizione, si è provveduto ad aggiornare la seduta di conferenza di servizi al giorno 11/07/2019;
- in data 20/06/2019, si è provveduto a pubblicare all'Albo Pretorio di questo Comune al n. 432, avviso, recante prot. n. 3215 del 20/06/2019, di indizione della suddetta Conferenza di servizi;
- in data 28/06/2019 con nota prot. n. 3428, il Comune di Castelvetero sul Calore, nel precisare che con Delibera di Giunta Comunale n. 13/2019 è stato adottato il Piano Urbanistico Comunale e, conseguentemente scattate le norme di salvaguardia, chiedeva alla Ditta Corvigno Enzo di integrare la documentazione presentata con una relazione tecnica asseverata che chiarisca la fattibilità degli interventi alla luce dell'adottato PUC, sospendendo il procedimento di che trattasi;
- in data 11/07/2019, con nota trasmessa a mezzo PEC del 10/07/2019 e registrata agli atti con prot. n. 3656 del 11/07/2019, la ditta "Corvigno Enzo" rimetteva la richiesta documentazione integrativa;
- come risultante dalla relazione verbale della conferenza di servizi del 11/07/2019, acquisita agli atti di questo Comune con prot. n. 3705 del 12/07/2019, questo Comune, nella persona dall'arch. Dario

Dello Buono, ha provveduto a consegnare avviso di avvenuta pubblicazione della Conferenza di Servizi, ha precisato la conformità urbanistica dell'intervento con la destinazione di zona e ha espresso assenso allo scarico a tabella, conformemente a quanto indicato dall'Ente Idrico Campano, nella zanella comunale, precisando che è in corso l'istruttoria per la verifica del progetto di che trattasi; Il Presidente, Dott. Antonello Barretta, a seguito dei pareri espressi, nel dichiarare la chiusura dei lavori della Conferenza di Servizi, subordina il rilascio dell'autorizzazione all'acquisizione del permesso di costruire rilasciato dal Comune che dovrà contenere tra le varie prescrizioni il limite al suolo (Tab. IV, All 3, alla Parte 3a del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.) dello scarico delle acque meteoriche;

**Premesso, inoltre, che:**

- a far data dal 1° febbraio 2020, l'Arch. Dario Dello Buono è cessato dal Servizio di Responsabile del Settore Tecnico e Tecnico manutentivo del Comune di Castelvete sul Calore (AV) per collocamento a riposo;
- a far data dal 17 febbraio 2020, si è fatto ricorso del lavoratore del Comune di Salza Irpina, ing. Gerardo Capodilupo, ai sensi dell'art. 14 del CCNL 22/01/2004 per n. 6 ore settimanali;
- il suddetto Responsabile del Settore Tecnico pro-tempore, ing. Gerardo Capodilupo, a seguito di "Richiesta di rilascio immediato del PDC e diffida" da parte della ditta "Corvigno Enzo", acquisita al protocollo col n. 682 del 10/02/2020, ha provveduto a trasmettere il provvedimento di "Diniego definitivo art. 10-bis, L. 241.90 per la richiesta prot. n. 682 del 10/02/2020 e conferma sospensione procedimento rilascio permesso di costruire, prot. 2021 del 18/04/2018";
- la ditta "Corvigno Enzo" ha presentato in data 10 giugno 2020, notificato in data 26/06/2020, ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale della Campania, Sezione di Salerno avverso il suddetto provvedimento (Ricorso Reg. Gen. n. 727/2020);

**Premesso, inoltre, che:**

- a far data dal 1° luglio 2020, l'ing. Gerardo Capodilupo è cessato dal Servizio di Responsabile del Settore Tecnico e Tecnico manutentivo del Comune di Castelvete sul Calore (AV);
- a far data dal 7 luglio 2020, la Responsabilità del Settore Tecnico e Tecnico manutentivo è assunta dall'ing. Alessandro Marsico, dipendente del Comune di Castelvete sul Calore a far data dal 1° luglio 2020;
- con nota datata 19/08/2020, recante segnatura 2020.0386428 del 19/08/2020 ed acquisita agli atti di questo Comune con Prot. n. 4174 del 20/08/2020, la Giunta Regionale della Campania - Direzione Generale Ciclo Integrato delle Acque e dei Rifiuti, Valutazioni ed Autorizzazioni Ambientali - U.O.D. Autorizzazioni Ambientali e Rifiuti - Avellino (50 17 05), ha provveduto alla riapertura dei lavori della Conferenza di Servizi, in ottemperanza all'art. 208, comma 3 del D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i. e ai sensi dell'art. 14, 14-ter e 14-quater della Legge 241/1990 e s.m.i., Conferenza di servizi decisoria in forma simultanea ed in modalità sincrona, convocata per il giorno 29 settembre 2020, alle ore 10:30; Pubblicata all'Albo Pretorio di questo Comune a far data dal 21/08/2020 fino al 28/09/2020;
- come risultante dalla relazione verbale della conferenza di servizi del 29/09/2020, acquisita agli atti di questo Comune con prot. n. 4950 del 01/10/2020, il Presidente, Dott. Antonello Barretta, atteso che la decisione sul rilascio del permesso di costruire e sub-judice (adito al TAR Salerno), dichiara che la riapertura dei lavori della Conferenza di Servizi per la definizione del procedimento non ha dato esito positivo e asserisce che incombe sul proponente la trasmissione della decisione del TAR ai fini dell'adozione del provvedimento finale di procedimento;
- in data 14/12/2020 con provvedimento n. 01932/2020 il TAR Campania - Sezione di Salerno si pronunciava definitivamente sul ricorso presentato dalla ditta "Corvigno Enzo", in camera di consiglio del 25 novembre 2020, respingendolo;

**Premesso, inoltre, che:**

- questo Comune, a seguito di "Richiesta di invito al rilascio del PDC" da parte della ditta "Corvigno Enzo", acquisita al protocollo col n. 1949 del 25/03/2022, ha provveduto a trasmettere il

COMUNE DI  
CASTELVETERE SUL CALORE



provvedimento di "Diniego definitivo art. 10-bis, L. 241.90 per la richiesta prot. n. 1949 del 25/03/2022 e conferma sospensione procedimento rilascio permesso di costruire, recante prot. n. 2418 del 14/04/2022";

- con nota datata 21/06/2022, recante segnatura PG/2022/0320900 del 21/06/2022 ed acquisita agli atti di questo Comune con Prot. n. 3897 del 22/06/2022, la Giunta Regionale della Campania - Direzione Generale Ciclo Integrato delle Acque e dei Rifiuti, Valutazioni ed Autorizzazioni Ambientali - U.O.D. Autorizzazioni Ambientali e Rifiuti - Avellino (50 17 05), ha provveduto alla riapertura dei lavori della Conferenza di Servizi, in ottemperanza all'art. 208, comma 3 del D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i. e ai sensi dell'art. 14, 14-ter e 14-quater della Legge 241/1990 e s.m.i., Conferenza di servizi decisoria in forma simultanea ed in modalità sincrona, convocata dapprima per il giorno 12 luglio 2022, alle ore 10:30 e, successivamente posticipata al 08/09/2022, con nota recante segnatura PG/2022/0355395 del 08/07/2022 ed acquisita agli atti di questo Comune con Prot. n. 4338 del 11/07/2022;
- come risultante dalla relazione verbale della conferenza di servizi del 08/09/2022, acquisita agli atti di questo Comune con prot. n. 5809 del 09/09/2022, il Presidente, Dott. Antonello Barretta, per le motivazioni in essa riportate aggiorna i lavori della conferenza di servizi al 04/10/2020 alle ore 10:30; successivamente come risultante dalla relazione verbale della conferenza di servizi del 04/10/2022, acquisita agli atti di questo Comune con prot. n. 6414 del 05/10/2022, il Presidente, Dott. Antonello Barretta, per le motivazioni in essa riportate, in accordo a quanto richiesto dalla ditta Corvigno, sospende i lavori della conferenza di servizi e dispone che la riapertura della stessa potrà avvenire solo allorquando sarà definita la questione relativa alla compatibilità urbanistica del progetto con il Comune di Castelvetero sul Calore;

**Premesso**, inoltre, che:

- con determinazione del Responsabile del Settore Tecnico e Tecnico manutentivo n. 126 del 01/06/2023, si è disposta la decadenza delle "misure di salvaguardia" relative al Piano Urbanistico Comunale (PUC), adottato con deliberazione di G.C. n. 13 del 21/02/2019 (Pubblicato su BURC n. 12 del 04/03/2019) ed integrato con le osservazioni pervenute e accolte e/o parzialmente accolte con deliberazione di Giunta Comunale n. 46 del 16/05/2019 e che, pertanto dalla data di esecutività della stessa per la verifica di compatibilità/conformità urbanistica si dovrà fare riferimento solamente alla disciplina normativa del PRG vigente e dei relativi strumenti attuativi;
- con nota recante prot. n. 3957 del 15/06/2023, trasmessa a mezzo PEC alla ditta proponente, Sig. Corvigno Enzo, e alla Giunta Regionale della Campania - Direzione Generale Ciclo Integrato delle Acque e dei Rifiuti, Valutazioni ed Autorizzazioni Ambientali - U.O.D. Autorizzazioni Ambientali e Rifiuti - Avellino (50 17 05), si è provveduto a comunicare la decadenza delle norme di salvaguardia e la necessità, al fine di poter esprimere il richiesto "Parere di competenza" in seno alla richiamata Conferenza di Servizi di competenza della Regione Campania - DG Ciclo Integrato Acque e Rifiuti - U.O.D. Valutazioni ed Autorizzazioni Ambientali, di fornire riscontro alla precedente nota da parte di questo Comune, recante prot. n. 4338 del 31/08/2020;

**Dato atto** dell'avvenuto riscontro alla suddetta nota recante prot. 3957 del 15/06/2023 da parte della ditta proponente "Corvigno Enzo", acquisita agli atti di questo Comune con prot. n. 6243 del 14/09/2023;

**Dato atto** che:

- l'intervento in oggetto è da intendersi come un "intervento di nuova costruzione" ai sensi dell'art. 3, comma 1, lettera e) del D.P.R. n. 380/2001 ricadente in "Zona D - Piani Insediamenti Produttivi - P.I.P." del Piano Regolatore Generale vigente, approvato con Decreto del Presidente della Comunità Montana "Terminio-Cervialto" del 22/12/1989 (Pubblicato sul BURC n. 33 del 17/07/1989), e come tale deve rispettare le "Norme di Attuazione" del succitato PRG, che prescrivono il rispetto delle norme del "Piano Insediamenti Produttivi" di tipo industriale, approvato con Deliberazione di Consiglio Comunale n. 169 del 18/12/1986;
- all'intervento in oggetto è applicabile l'art. 17, comma 1 della Legge 17 agosto 1942, n. 1150 "Legge urbanistica" che dispone testualmente: "*Decorso il termine stabilito per l'esecuzione del piano particolareggiato questo diventa inefficace per la parte in cui non abbia avuto attuazione,*



*rimanendo soltanto fermo a tempo indeterminato l'obbligo di osservare, nella costruzione di nuovi edifici e nella modificazione di quelli esistenti, gli allineamenti e le prescrizioni di zona stabiliti dal piano stesso."*;

**Visto** il "Piano Insediamenti Produttivi" di tipo industriale, approvato con Deliberazione di Consiglio Comunale n. 169 del 18/12/1986 , ed in particolare la Tavola 2 (Norme di attuazione) e la Tavola n. 8 (Zonizzazione);

**Visti** gli atti progettuali, pubblicati sul sito web della Giunta Regionale della Campania - Direzione Generale Ciclo Integrato delle Acque e dei Rifiuti, Valutazioni ed Autorizzazioni Ambientali - U.O.D. Autorizzazioni Ambientali e Rifiuti - Avellino (50 17 05), visionabili all'indirizzo <http://stap-ecologia.regione.campania.it/index.php/autorizzazione-impiani-rifiuti-avellino/249-conferenze-di-servizi/1619-conferenze-di-servizi>, redatti dall'ing. Carmine Iandolo, iscritto all'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Avellino al n. 1249;

**Rilevato** che l'intervento in oggetto, consistente nella realizzazione e gestione di un centro di raccolta e trattamento veicoli fuori uso in Castelvete sul Calore alla località Pauzone (Area PIP) su di un lotto di terreno di superficie utilizzabile pari a 1.400,00 mq, individuato catastalmente al foglio 1, particelle 597 e 599, possiede una superficie coperta complessiva di 279,67 mq ed un volume complessivo di 1.335,27 mc, come meglio rilevabile nella suddetta documentazione progettuale e di seguito dettagliata:

- un corpo centrale (capannone con struttura prefabbricata) destinato a deposito delle parti di ricambio ed una zona di vendita, per una superficie pari a 135,60 mq e volume pari a 678,00 mc;
- locali destinati ad uffici e servizi per impiegati ed operai di superficie complessiva pari a 31,59 mq e volumetria pari a 94,77 mc;
- una tettoia metallica destinata ad isola di bonifica, per una superficie pari a 54,00 mq ed una volumetria di 270,00 mc;
- due tettoie metalliche per il trattamento-selezione e smontaggio dei veicoli fuori uso, per una superficie complessiva di 58,50 mq ed una volumetria di 292,50 mc;

e pertanto conforme agli artt. 3 (Norme per la valutazione dei volumi edificabili) e 4 (Indice di fabbricabilità fondiaria) di cui alla Tavola 2 (Norme di attuazione) del Piano degli Insediamenti Produttivi (PIP), che prescrive rispettivamente una superficie massima coperta pari ad 1/5 dell'area del lotto, ovvero 280,00 mq, ed un indice di fabbricabilità fondiario massimo di 1,00 mc/mq, ovvero 1.400 mc;

**Considerato**, altresì, che per l'intervento in oggetto, dovranno rispettarsi, le ulteriori prescrizioni previste alle suddette norme di attuazione del Piano degli Insediamento Produttivi (PIP) ed in particolare quelle di cui agli artt. 5 (Distanze tra gli edifici, le strade e dai confini), 6 (Parcheggi) e 9 (Recinzioni, accessi, verde);

**Visto** il D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.;

**Visto** il D.P.R. 6 giugno 2001, n. 380, e s.m.i.;

**Vista** la L.R. Campania n. 19 del 28/11/2001 e s.m.i.;

**Vista** la L.R. Campania n. 16 del 22/12/2009 e s.m.i.;

**Visti** gli strumenti urbanistici comunali ed il regolamento edilizio;

**Vista** la determinazione del Responsabile del Settore Tecnico e Tecnico manutentivo n. 126 del 01/06/2023 con la quale si è disposta la decadenza delle "misure di salvaguardia" relative al Piano Urbanistico Comunale (PUC), adottato con deliberazione di G.C. n. 13 del 21/02/2019 (Pubblicato su BURC n. 12 del 04/03/2019) ed integrato con le osservazioni pervenute e accolte e/o parzialmente accolte con deliberazione di Giunta Comunale n. 46 del 16/05/2019;

**Vista** la delibera di Giunta Comunale n. 117 del 22/12/2022;

**Vista** la delibera di Consiglio Comunale n. 38 del 29/12/2022;

**Tenuto conto**, altresì, delle disposizioni vigenti in materia di urbanistica ed edilizia;

**Tutto ciò premesso e considerato**, con la presente

COMUNE DI  
CASTELVETERE SUL CALORE



fatti salvi e impregiudicati i diritti, ragioni ed azioni di terzi, nonché i poteri attribuiti ad altre Autorità competenti;

## ESPRIME

parere **FAVOREVOLE** per quanto attiene l'aspetto urbanistico ed edilizio al progetto per la realizzazione e gestione di un centro di raccolta e trattamento veicoli fuori uso in Castelvetero sul Calore alla località Pauzone (Area PIP) - Proponente: Sig. Corvigno Enzo - su di un lotto di terreno di superficie utilizzabile pari a 1.400,00 mq, individuato catastalmente al foglio 1, particelle 597 e 599, possiede una superficie coperta complessiva di 279,67 mq ed un volume complessivo di 1.335,27 mc, come meglio rilevabile nella suddetta documentazione progettuale e di seguito dettagliata:

- un corpo centrale (capannone con struttura prefabbricata) destinato a deposito delle parti di ricambio ed una zona di vendita, per una superficie pari a 135,60 mq e volume pari a 678,00 mc;
- locali destinati ad uffici e servizi per impiegati ed operai di superficie complessiva pari a 31,59 mq e volumetria pari a 94,77 mc;
- una tettoia metallica destinata ad isola di bonifica, per una superficie pari a 54,00 mq ed una volumetria di 270,00 mc;
- due tettoie metalliche per il trattamento-selezione e smontaggio dei veicoli fuori uso, per una superficie complessiva di 58,50 mq ed una volumetria di 292,50 mc;

**condizionato** al pagamento:

- dell'importo di **€. 750,00** per diritti di segreteria - Intestazione: "Comune di Castelvetero - Servizio di Tesoreria" - Causale: "F.6) - Permesso di costruire oltre 1.000,00 mc", come da deliberazione di Giunta Comunale n. 117 del 22/12/2022, da versare con una delle seguenti modalità:

**Modalità di pagamento:**

- Conto Corrente Postale n. 14746838;
- Bonifico su IBAN: IT18U0760103200001045226964;
- dell'importo di **€. 5.949,11** per contributo di costruzione per l'importo di €. 370,55 determinato in via provvisoria ai sensi dell'art. 16 del D.P.R. n. 380/2021, come da prospetto allegato, da versare con una delle seguenti modalità:

**Modalità di pagamento:**

- Conto Corrente Postale n. 14746838;
- Bonifico su IBAN: IT18U0760103200001045226964;

L'intervento dovrà essere eseguito con obbligo di osservanza di tutte le norme vigenti in materia di sicurezza nei cantieri (D.Lgs. n. 81/2008 e s.m.i.), barriere architettoniche (D.M. n. 236/1989), di sicurezza degli impianti (D.M. n. 37/2008), di risparmio energetico (D.Lgs. n. 192/2015 e s.m.i.) e di promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili (D.Lgs. n. 28/2011), di inquinamento acustico (L. n. 447/1995 e D.P.R. n. 227/2011) e di requisiti acustici passivi degli edifici (D.P.C.M. 5 dicembre 1997), ambientale (D.Lgs. n. 152/2016 e s.m.i.), prevenzione incendi (D.P.R. n. 151/2011), smaltimento e bonifica di materiali contenenti amianto, di costruzioni in zona classificata di media sismicità (L.R. Campania n. 9/1983 e s.m.i.; Regolamento n. 4/2010), ove applicabili;

**Dovranno anche attuarsi le seguenti ulteriori prescrizioni:**

- il rispetto della distanza minima dal confine di 7,00 m, dalle strade di m. 7 e tra gli edifici di m. 14. Nel caso in cui sono presenti fasce di rispetto, la distanza deve essere computata dal limite di queste fasce. È vietata la costruzione in aderenza (art. 5, NTA del PIP);
- deve destinarsi a parcheggio una superficie non inferiore a mq. 15 per addetto occupato; le zone asfaltate saranno delimitate da strisce sistemate a verde (art. 6, NTA del PIP);
- la recinzione non potrà superare un'altezza di 3,00 m dei quali può non essere a giorno soltanto la parte bassa fino all'altezza di 1,00 m (art. 9, NTA del PIP);



- le superfici non occupate da fabbricati, impianti, viabilità e parcheggi andranno sistemate a verde privato almeno nella misura del 25% dell'area libera con gli indici di piantumazione di un albero ogni 10mq (art. 9, NTA del PIP);
- in corrispondenza dell'accesso allo stabilimento le opere di recinzione dovranno essere arretrate di almeno 3,50 m e per una lunghezza di almeno 15,00 m per la formazione di una piazzola avente lo scopo di facilitare, in ogni caso, le manovre dei veicoli in entrata e in uscita o la loro eventuale sosta (art. 9, NTA del PIP);
- i lavori dovranno avere inizio entro un anno dal rilascio dell'autorizzazione unica, ex artt. 208-227 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., ed essere ultimati entro tre anni dall'inizio; il parere decade con l'entrata in vigore di contrastanti previsioni urbanistiche, salvo che i lavori siano già iniziati e vengano completati entro il termine di tre anni dalla data di inizio.

Si dichiara l'insussistenza per il sottoscritto Responsabile del Settore Tecnico e Tecnico manutentivo di conflitto di interesse, anche potenziale, in relazione alla adozione del presente atto, ai sensi dell'art. 6-bis della L. 241/90 e s.m.i.

Castelvetere sul Calore, lì (*data protocollo*)

Il Responsabile del Settore e del Procedimento  
ing. Alessandro Marsico

*Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del testo unico d.p.r. 445 del 28 dicembre 2000 e del d.lgs. n. 82 del 7 marzo 2005 e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa.*



**Oggetto:** POSTA CERTIFICATA: Prot. N.6652 del 03-10-2023 - Vs Rif. Prot. 2019.0319025 del 21 maggio 2023 - D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. artt. 208/227 - D.Lgs. 209/03 Autorizzazione Unica alla realizzazione e gestione di un centro di raccolta e trattamento veicoli fuori uso. Ditta Co

**Mittente:** "Per conto di: protocollo.castelveteresc@pec.it" <posta-certificata@pec.aruba.it>

**Data:** 03/10/2023, 17:20

**A:** uod.501705@pec.regione.campania.it

## Messaggio di posta certificata

---

Il giorno 03/10/2023 alle ore 17:20:40 (+0200) il messaggio

"Prot. N.6652 del 03-10-2023 - Vs Rif. Prot. 2019.0319025 del 21 maggio 2023 - D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. artt. 208/227 - D.Lgs. 209/03 Autorizzazione Unica alla realizzazione e gestione di un centro di raccolta e trattamento veicoli fuori uso. Ditta Co" è stato inviato da

"protocollo.castelveteresc@pec.it"

indirizzato a:

uod.501705@pec.regione.campania.it

Il messaggio originale è incluso in allegato.

Identificativo messaggio: opec21010.20231003172040.78341.728.2.51@pec.aruba.it

---

— postacert.eml —

**Oggetto:** Prot. N.6652 del 03-10-2023 - Vs Rif. Prot. 2019.0319025 del 21 maggio 2023 - D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. artt. 208/227 - D.Lgs. 209/03 Autorizzazione Unica alla realizzazione e gestione di un centro di raccolta e trattamento veicoli fuori uso. Ditta Co

**Mittente:** "PEC Comune di Castelvetere sul Calore" <protocollo.castelveteresc@pec.it>

**Data:** 03/10/2023, 17:20

**A:** uod.501705@pec.regione.campania.it

Facendo seguito e riferimento al Vs ultimo verbale della conferenza di servizi del 05/10/2022 recante segnatura PG/2022/0485461 del 05/10/2022, acquisito agli atti di questo Comune con prot. n. 6414 del 05/10/2022, relativo alla Conferenza di Servizi decisoria originariamente indetta, recante segnatura 2019.0319025 del 21/05/2019 ed acquisita agli atti di questo Comune con prot. n. 2656 del 21/05/2019, aderendo a quanto stabilito dal Presidente, Dott. Antonio Barretta, si anticipa il Parere favorevole a condizione di questo Comune, e si chiede la riapertura della suddetta conferenza di servizi.

La presente è trasmessa alla ditta proponente per opportuna conoscenza e per quanto di competenza.

Distinti saluti

----

Ing. Alessandro Marsico  
Responsabile P.O.  
Comune di Castelvetere sul Calore  
Settore Tecnico e Tecnico manutentivo  
Corso Umberto I°, n. 68 - 83040 Castelvetere sul Calore (AV)

— Allegati: —

---

dati-cert.xml	1,0 kB
post-cert.eml	624 kB
2023-10-03-06652 Parere favorevole a condizione.pdf	154 kB
CONTRIBUTO_COSTRUZIONE_2022_R1.pdf	123 kB
Segnatura.xml	15,5 kB



# COMUNE DI CASTELVETERE SUL CALORE

PROVINCIA DI AVELLINO

Settore Tecnico e Tecnico manutentivo

Corso Umberto I, n. 68 - 83050 Castelvetero sul Calore (AV)

Tel.: +39 0825 65 0543 - Fax: +39 0825 65 648

C.F. e P.IVA: 00216540641

Email: protocollo@comune.castelveteresulcalore.av.it - PEC: protocollo.castelveteresc@pec.it

**Oggetto:** DETERMINAZIONE DEL CONTRIBUTO DI COSTRUZIONE (D.P.R. 30 giugno 2001, n. 380 - Delibera di Consiglio Comunale n. 38 del 29/12/2022)

**Titolare:** Corvigno Enzo

**Intervento:**

D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. artt. 208/227 - D.Lgs. 209/03 Autorizzazione Unica alla realizzazione e gestione di un centro di raccolta e trattamento veicoli fuori uso sito in Castelvetero sul CALore alla località Pauzone, Area PIP. Ditta: Enzo Corvigno.

### Contributo per Costo di costruzione

Modalità di calcolo	Costo di Costruzione [€.]	Superficie [mq]	Aliquota [%]	Contributo [€.]
Tablelle parametriche	80.652,43 €	280,00	7,00%	5.645,67 €
Riduzione del 20% per interventi di ristrutturazione edilizia (art. 16, c. 10 del D.P.R. n. 380/2001)				0,00 €
Riduzione del 20% per rigenerazione urbana, efficientamento energetico e sismico, ecc. (art. 17, c. 4-bis del D.P.R. n. 380/2001)				0,00 €
<b>Totale Contributo per Costo di costruzione</b>				<b>5.645,67 €</b>

### Contributo per Oneri di urbanizzazione

Destinazione di zona	Descrizione	Volume [mc]	Contr. Unit. [€/mc]	Contributo [€.]
	Riduzione del 20% per rigenerazione urbana, efficientamento energetico e sismico, ecc. (art. 17, c. 4-bis del D.P.R. n. 380/2001)			0,00 €
<b>Totale Contributo per Oneri di Urbanizzazione</b>				<b>0,00 €</b>

### Contributo per Oneri di urbanizzazione (Industriale/Artigianale)

Costo unitario	Lotto/Edificio/Manufatto	Superficie [mq]	Contr. Unit. [€/mq]	Contributo [€.]
Up1	Lotto	1400,00	0,049	68,6
Up2	Edifici servizi	31,59	0,185	5,84
Up3+4	Capannone e tettoie	248,10	0,923	229
<b>Totale Contributo per Oneri di Urbanizzazione (Industriale/Artigianale)</b>				<b>303,44 €</b>
<b>TOTALE PARZIALE</b>				<b>5.949,11 €</b>
Contributo in misura doppia a titolo di oblazione per permesso di costruire in sanatoria (art. 36, c. 2 del D.P.R. n. 380/2001)				0,00 €
<b>CONTRIBUTO DI COSTRUZIONE</b>				<b>5.949,11 €</b>

### Modalità di pagamento

Causale: "Contributo di costruzione":  
 - PagoPA  
 - Conto Corrente Postale n. 14746838, intestato a "Comune di Castelvetero sul Calore - Servizio Tesoreria";  
 - Bonifico su IBAN: IT18U0760103200001045226964, intestato a "Comune di Castelvetero sul Calore - Servizio Tesoreria";  
 - Pagamento con carta di credito o debito presso Uffici comunali.

**Il Responsabile del Procedimento**

F.to Ing. Alessandro Marsico

**Comune di Castelvete sul Calore**  
PROVINCIA DI AVELLINO

**RELAZIONE GEOLOGICA**

**OGGETTO:** Progetto per la realizzazione di un piccolo impianto di autodemolizione nella zona PIP alla località Pauzone nell'area individuata in catasto dalle particelle 597 e 599 del foglio di mappa n. 1.

**COMMITTENTE:** Corvigno Enzo

Novembre 2023

Il geologo  
dr. Giuseppe Concordia



C.da Salice, 15 - 83020 Aiello del Sabato (AV)  
P. I. 02071830646 -Pec:giuseppeconcordia@epap.sicurezza postale.it

*Dr. geol. Giuseppe Concordia  
C.da Salice, 15  
83020 Aiello del Sabato (AV)  
cell. 3381953257*

## **INDICE**

1. PREMESSA.....	3
2. INDAGINI PREGRESSE ESEGUITE .....	3
3. INQUADRAMENTO TERRITORIALE E GEOGRAFICO.....	4
4. INQUADRAMENTO GEOLOGICO GENERALE .....	5
5. GEOMORFOLOGIA.....	7
6. CARATTERISTICHE IDROGEOLOGICHE.....	9
7. CARATTERISTICHE LITOSTRATIGRAFICHE.....	10
8. CARATTERISTICHE FISICO-MECCANICHE.....	11
9. INTERVENTI PREVISTI.....	12
10. COMPATIBILITA' IDROGEOLOGICA DEGLI INTERVENTI PREVISTI..	14
11. CONCLUSIONI.....	16

**Dr. geol. Giuseppe Concordia**  
**C.da Salice, 15**  
**83020 Aiello del Sabato (AV)**  
**cell. 3381953257**

## **1. PREMESSA**

La presente relazione geologica riguarda le indagini, la caratterizzazione e modellazione geologica, geotecnica dei terreni interessati dai lavori per la realizzazione di un piccolo impianto di autodemolizione nella zona PIP alla località Pauzone nel comune di Castelvete sul Calore (AV).

Il suolo sul quale sarà realizzato l'impianto di autodemolizione è sottoposto a vincolo igrogeologico ai sensi del Regio decreto 30 dicembre 1923, n. 3267 – *“Riordinamento e riforma della legislazione in materia di boschi e di terreni montani”* ed ai sensi dell'art. 23, comma 1 della L.R. 7 maggio 1996, *“Trasformazione e mutamento di destinazione dei boschi e dei terreni sottoposti a vincolo idrogeologico”*.

La relazione riporta la ricostruzione dei caratteri litologici, stratigrafici, strutturali, idrogeologici, geomorfologici e, più in generale, di pericolosità geologica dell'area di studio e di quelli limitrofe e la definizione del modello geotecnico dell'area di studio.

I risultati riportati sono stati ottenuti con una serie di sopralluoghi, attraverso le risultanze delle indagini geognostiche, geotecniche a corredo dello studio geologico-tecnico redatto per il Piano Urbanistico Comunale (dott. geol. Nicola Pulzone, dicembre 2018).

## **2. INDAGINI PREGRESSE ESEGUITE**

Per la caratterizzazione del modello geologico e stratigrafico del sito di progetto nel volume significativo di terreno interessato dall'opera ci si è avvalsi delle risultanze indagini geognostiche eseguite in aree limitrofe ed allegate allo studio geologico-tecnico redatto per il PUC (dott. geol. Nicola Pulzone, dicembre 2018).

In particolare si è fatto riferimento:

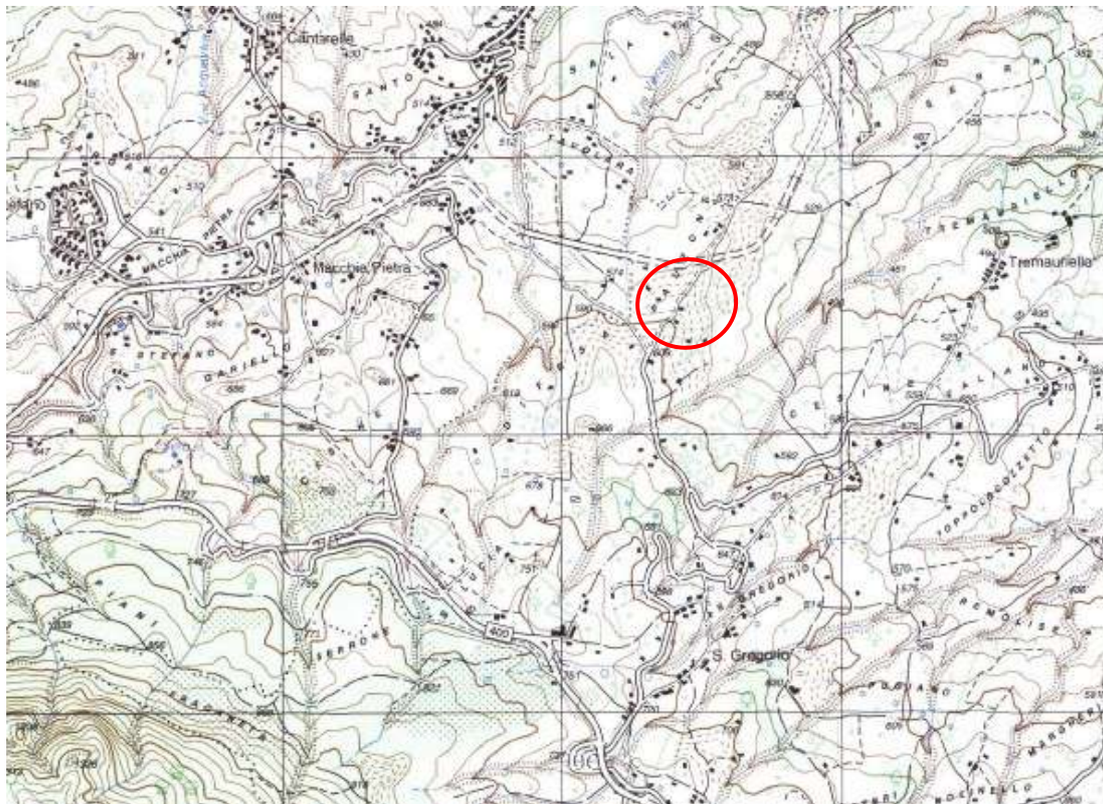
**Dr. geol. Giuseppe Concordia**  
**C.da Salice, 15**  
**83020 Aiello del Sabato (AV)**  
**cell. 3381953257**

- alla stratigrafia del sondaggio geognostico S29 dello studio geologico tecnico del P.R.G (dott. Luigi De Iasi, 1988);
- alle stratigrafie dei sondaggi geognostici S3 e S4 dello studio geologico per la realizzazione dell'impianto di stoccaggio nell'area P.I.P. alla località Pauzone - Committente: Reppucci Roberto (dott. Guido Ferrara, 2007).

Nel corso delle perforazioni non è stata rinvenuta presenza di falda.

### **3. INQUADRAMENTO TERRITORIALE E GEOGRAFICO**

L'area oggetto di studio sita nella zona P.I.P alla località Pauzone del comune di Castelvetero sul Calore ricade nel Foglio N° 449 - Sez. I - Montefalcione della Carta Topografica d'Italia, scala 1:25.000.



**Stralcio F. N° 449 - Sez. I - Montefalcione - Ubicazione area di indagine**

*Dr. geol. Giuseppe Concordia*  
*C.da Salice, 15*  
*83020 Aiello del Sabato (AV)*  
*cell. 3381953257*

Dal punto di vista geologico l'area di studio rientra nel Foglio 186 S. Angelo dei Lombardi della Carta Geologica d'Italia, scala 1:100.000 e nel Foglio 449 – Avellino della Carta Geologica d'Italia, scala 1:50.000.

L'impianto di autodemolizione interesserà le particelle catastali 597 e 599 del foglio di mappa n. 1.

#### **4. INQUADRAMENTO GEOLOGICO GENERALE**

Nel territorio comunale di Castelvetere sul Calore affiorano estesamente terreni di età compresa tra il Mesozoico al Quaternario.

I terreni più antichi sono rappresentati da una successione di sedimenti calcareo-dolomitici prevalentemente mesozoici che formano l'ossatura di quasi tutto l'Appennino meridionale.

Questi terreni rappresentano il frutto di una sedimentazione carbonatica in ambiente di mare sottile senza apporti terrigeni e costituiscono le cosiddette "piattaforme carbonatiche" intraoceaniche che lateralmente passano a terreni di mare più aperto.

Nell'ambito del territorio comunale la serie carbonatica cretacea, distinta con il termine di "Complesso calcareo", è costituita da potenti banchi calcareo-dolomitici nocciola marroni, passanti verso l'alto a calcari detritici ed organogeni, avana, talora intensamente sbrecciati e a calcareniti e calciruditi a cemento spatico, avana e biancastre.

Nella parte più antica del complesso sono abbastanza frequenti le intercalazioni dolomitiche e le breccie intraformazionali, mentre nella sezione superiore si rinvengono, a volte, sottili intercalazioni marnose e livelli conglomeratici.

Il complesso calcareo è sormontato da sedimenti terziari di origine prevalentemente clastica che non possono essere ordinati rigorosamente in serie stratigrafica perché i loro rapporti reciproci sono

*Dr. geol. Giuseppe Concordia*  
*C.da Salice, 15*  
*83020 Aiello del Sabato (AV)*  
*cell. 3381953257*

oltremodo complessi essendo stata la giacitura dei vari termini profondamente modificata o del tutto mutata e sovvertita da eventi tettonici posteriori di ordine più che regionale.

I terreni terziari presenti nella zona in esame possono essere raggruppati ed ordinati, dal basso verso l'alto, in un complesso di sedimenti in facies di flysch ed in un complesso delle argille varicolori scagliose.

I terreni in facies di flysch nell'ambito dell'area di intervento sono rappresentati da un complesso arenaceo-marnoso-argilloso (Flysch di Castelvete) costituito da una serie di strati e banchi di arenarie quarzoso-micacee grigie (che in superficie, per ossidazione, divengono giallastre) a granulometria gradata, variabile da molto fine a molto grossolana, generalmente molto tenaci ma talvolta anche tenere, con intercalazioni di livelli argillosi, marnosi e siltosi e conglomerati poligenici a matrice arenaceo-quarzosa.

Verso l'alto il flysch è rappresentato, prevalentemente, da una successione di strati arenacei molto teneri intercalati da sabbie, argille o marne argillose e conglomerati poligenici. Con il passaggio graduale ai termini arenacei più teneri anche la stratificazione, prima molto netta, diviene gradualmente meno distinta fino a rimanere soltanto appena accennata.

Dalle osservazioni di campagna e dai risultati di numerosi sondaggi si evince che il flysch è trasgressivo sui calcari mesozoici per cui può considerarsi come la continuazione terziaria della serie mesozoica.

Per quanto riguarda le Argille Varicolori scagliose si rappresenta che in questo complesso sono state raggruppate, insieme alle Argille Varicolori scagliose s.s., anche tutte le formazioni a queste strettamente collegate per fenomeni tettonici che si rinvencono, in veste di esotici più o meno estesi e voluminosi, poggianti od imballati nelle argille caotiche.

*Dr. geol. Giuseppe Concordia*  
*C.da Salice, 15*  
*83020 Aiello del Sabato (AV)*  
*cell. 3381953257*

Nel suo insieme il complesso è composto prevalentemente da argille ed argille siltose, plumbee, rosso-vinate e verdi, scagliose, con frammista una frazione lapidea più o meno abbondante, sempre molto eterogenea, sotto forma di pezzame sconnesso e disarticolato o di brandelli di zolle e pacchi di strati. I litotipi lapidei imballati nella pasta argillosa sono rappresentati da calcari, breccie e brecciole del Paleocene.

La giacitura del complesso delle argille varicolori è tipicamente caotica con molti esotici di varie pezzature in strutture di scoscendimento molto spesso inglobati completamente nella massa argillosa. I rapporti del complesso in esame con gli altri terreni terziari sono molto complicati e non sempre ben definibili: colate e vere e proprie coltri di queste argille molto tettonizzate e caoticizzate si ritrovano dentro e sopra i complessi terrigeni miocenici (flysch).

Le sequenze sopra descritte sono ricoperte da depositi quaternari appartenenti a diversi ambienti e litofacies fra i quali si rilevano: breccie di pendio, detriti di falda, terreni alluvionali e piroclastici.

Il rilievo geolitologico di superficie eseguito nell'area di intervento unitamente ai risultati delle indagini geognostiche eseguite in aree limitrofe ha permesso di riscontrare che il sottosuolo dell'area oggetto di studio è costituito da una modesta coltre di terreni piroclastici alterati e rimaneggiati contenenti elementi calcarei ricoprente litotipi ascrivibili al complesso delle Argille Varicolori.

## **5. GEOMORFOLOGIA**

Le caratteristiche geomorfologiche dell'area sono direttamente connesse alla natura, all'assetto strutturale, all'erodibilità ed alle caratteristiche geotecniche dei litotipi affioranti o sub-affioranti, rappresentati da una formazione argillosa-marnosa in facies di flysch ricoperta da modesti

**Dr. geol. Giuseppe Concordia**  
**C.da Salice, 15**  
**83020 Aiello del Sabato (AV)**  
**cell. 3381953257**

spessori, a luoghi discontinui, di terreni piroclastici alterati e rimaneggiati con minuti ciottoli calcarei.

Ciò premesso, è possibile distinguere nell'ambito dell'area di intervento e di quelle limitrofe due paesaggi morfologici principali funzione delle fasi tettonogenetiche mioceniche, delle caratteristiche litologiche e geotecniche dei terreni presenti.

Il primo paesaggio si sviluppa nelle aree di affioramento o in subaffioramento dei litotipi del flysch calcareo-marnoso-argilloso, sottoforma di grossi ammassi rocciosi poggianti od imballati nelle argille scagliose, ricoperti da modesti spessori, a luoghi discontinui, di limi argillosi ed argille limose, è caratterizzato da versanti molti acclivi e con valori delle pendenze compresi tra il 25-30%.

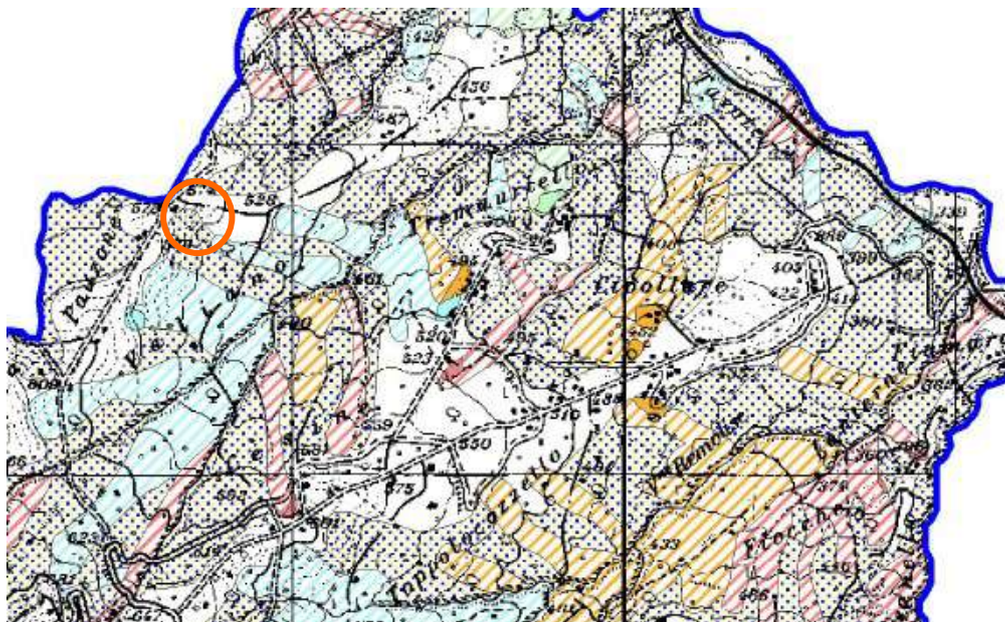
Il secondo paesaggio morfologico che comprende l'area di intervento si sviluppa nelle aree di affioramento o in subaffioramento dei litotipi argillosi marnosi è caratterizzato da rilievi collinari con morfologia abbastanza dolce e con pendii per lo più poco acclivi con valori delle pendenze compresi tra il 10-12%.

In relazione all'andamento morfologico locale è possibile affermare che l'area, come più in generale la zona in cui essa è compresa, presenta sicuri caratteri di stabilità e non sussistono, allo stato attuale, i presupposti per l'innescio di spinte gravitative e/o tangenziali.

Nella carta del rischio frana nel Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico - Rischio Frana (PSAI-Rf) dell'Autorità di Bacino dei fiumi Liri, Garigliano e Volturno, adottato dal Comitato Istituzionale con delibera n. 2 del 5 aprile 2006, approvato con DPCM del 12.12.2006 e Pubblicato sulla G.U. n. 122 del 28.05.2007, l'area di intervento ricade in:

*- Area di possibile ampliamento dei fenomeni franosi cartografati all'interno, ovvero di fenomeni di primo distacco, per la quale si rimanda al D.M. LL.PP.11.03.1988 - C1.*

*Dr. geol. Giuseppe Concordia*  
*C.da Salice, 15*  
*83020 Aiello del Sabato (AV)*  
*cell. 3381953257*



**Stralcio Carta PSAI – Rischio Frana**



*Area di possibile ampliamento dei fenomeni franosi cartografati all'interno, ovvero di fenomeni di primo distacco, per la quale si rimanda al D.M. LL.PP. 11/3/88 - C<sub>1</sub>*

## **6. CARATTERISTICHE IDROGEOLOGICHE**

Le successioni stratigrafiche presenti nell'area possono essere raggruppate nei seguenti complessi idrogeologici caratterizzati da differente tipo e grado di permeabilità.

*Complesso piroclastico:* depositi vulcanici del Somma-Vesuvio costituiti da limi sabbiosi e sabbie limose alterate e rimaneggiate con livelli di pomici e lapilli, caratterizzati da una permeabilità medio-bassa per porosità.

*Complesso delle argille varicolori:* comprende argille e marne siltose grigie e varicolori con intercalazioni di calcari e calcari marnosi, di calcareniti ed arenarie grossolane caratterizzate da una

**Dr. geol. Giuseppe Concordia**  
**C.da Salice, 15**  
**83020 Aiello del Sabato (AV)**  
**cell. 3381953257**

permeabilità da bassa a nulla, in relazione allo stato di fratturazione ed alla presenza di intercalazioni pelitiche.

Si tratta di terreni essenzialmente argillosi oppure di terreni così sottilmente stratificati con alternanze di siltiti, marne, calcari, calcari marnosi, calcareniti ed arenarie che possono consentire soltanto l'infiltrazione dell'acqua di ritenzione precludendo pressoché in modo assoluto qualsiasi circolazione salvo casi rarissimi e sporadici di piccolissime vene effimere e del tutto insignificanti.

## **7. CARATTERISTICHE LITOSTRATIGRAFICHE**

Per la caratterizzazione e la modellazione geologica del sito, per un volume ritenuto significativo e commisurato all'importanza dell'opera, si è fatto riferimento:

- alla stratigrafia del sondaggio geognostico S29 dello studio geologico tecnico del P.R.G (dott. Luigi De Iasi, 1988);
- alle stratigrafie dei sondaggi geognostici S3 e S4 dello studio geologico per la realizzazione dell'impianto di stoccaggio nell'area P.I.P. alla località Pauzone - Committente: Reppucci Roberto (dott. Guido Ferrara, 2007).

La successione stratigrafica è caratterizzata dall' alto verso il basso, dalla presenza dei seguenti litotipi:

### **Sondaggio geognostico S29 (PRG)**

Profondità (in m)	Descrizione litologica
0.00-0.60	Terreno agrario
0.60-6.60	Argilla limosa gialla alterata con ciottoli calcarei
6.60-25.10	Argilla marnosa e marna argillosa con intercalazioni arenacee

### **Sondaggi geognostici S3 e S4 (Impianto di stoccaggio Reppucci Roberto)**

Profondità (in m)	Descrizione litologica
0.00-0.60/080	Terreno vegetale argilloso
0.60/0.80-2.60/3.00	Limo argilloso con inclusi piccoli elementi calcarei
2.60/3.00-5.50	Argilla limosa giallastra
5.50-21.30-22.60	Argilla marnosa grigia
21.30-22.60-25.00-30.00	Marna argillosa grigia con inclusi piccoli elementi calcarei

**Dr. geol. Giuseppe Concordia**  
**C.da Salice, 15**  
**83020 Aiello del Sabato (AV)**  
**cell. 3381953257**

## **8. CARATTERISTICHE FISICO-MECCANICHE**

Per quanto attiene alla caratterizzazione geotecnica i valori dei principali parametri fisico-meccanici dei litotipi presenti vengono forniti sui dati e sulle conoscenze acquisite per altri interventi.

**Complesso delle argille varicolori:** queste formazioni sono state definite “*strutturalmente complesse*” perché hanno un comportamento meccanico dipendente dalle caratteristiche di eterogeneità litologica e dall’assetto strutturale. Dal punto di vista geotecnico un terreno viene definito complesso se le sue proprietà meccaniche variano in ampi intervalli. Il comportamento meccanico dei terreni “strutturalmente complessi” presuppone l’acquisizione di dati relativi alle proprietà meccaniche dei singoli componenti e di quelli relativi al comportamento di massa. L’estrema eterogeneità litologica e l’anisotropia che caratterizzano questa formazione rende particolarmente difficile il prelievo di campioni indisturbati di buona qualità da sottoporre a prove di laboratorio per la determinazione delle proprietà meccaniche. Anche nei casi in cui è possibile eseguire prove di laboratorio permangono notevoli incertezze sulla reale significatività e sulla estrapolabilità dei risultati ottenuti.

Le maggiori difficoltà derivano dal fatto che l’elemento di volume impiegato per le prove di laboratorio è costituito da un insieme di elementi, le scaglie, consistenti o molto consistenti, di dimensioni e forma variabili, connessi in maniera complicata.

La rottura di questi terreni può prodursi per effetto dello scorrimento relativo o del tranciamento delle scaglie, o di entrambi questi fenomeni in funzione dell’assetto strutturale del materiale, delle tensioni applicate e degli spostamenti imposti.

La complessità del meccanismo di rottura associata alla caoticità dei litotipi che compongono

**Dr. geol. Giuseppe Concordia**  
**C.da Salice, 15**  
**83020 Aiello del Sabato (AV)**  
**cell. 3381953257**

questa formazione ed alla presenza di frammenti di materiale lapideo dispersi nella massa argillosa si riflette sui risultati delle misure della resistenza a taglio, che sono generalmente dispersi entro ampi intervalli.

Dal punto di vista strettamente geotecnico è possibile fare una distinzione tra la componente argillosa corticale della formazione, a luoghi alterata e decompressa, e la componente argillosa-marnosa della stessa formazione non interessata da questi fenomeni.

**Argille corticali della formazione fliscioide:** trattasi di argille limose giallastre e varicolori, inglobanti una frazione lapidea a luoghi prevalente.

Le analisi e prove di laboratorio eseguite per altri interventi su terreni simili hanno fornito i seguenti parametri fisico-meccanici:

Peso dell'unità di volume $\gamma$ (kN/m <sup>3</sup> )	19-20
Angolo d'attrito interno $\phi'$ (gradi)	22-25
Coesione efficace $c'$ (kPa)	24-26
Modulo edometrico E (kPa)	6500-75000

**Argille ed argille marnose grigio-verdastre e grigio-azzurre:** le analisi e prove di laboratorio eseguite su terreni simili hanno fornito i seguenti parametri fisico-meccanici:

Peso dell'unità di volume $\gamma$ (kN/m <sup>3</sup> )	20-22
Angolo d'attrito interno $\phi'$ (gradi)	25-26
Coesione efficace $c'$ (kPa)	30-50
Modulo edometrico E (kPa)	12000-15000

## 9. INTERVENTI PREVISTI

Il presente progetto riguarda la realizzazione di un piccolo impianto di autodemolizione nella zona PIP alla località Pauzone nel comune di Castelvetero sul Calore (AV).

L'area sulla quale sarà realizzato l'impianto è individuata in catasto dalle particelle 597 e 599 del

**Dr. geol. Giuseppe Concordia**  
**C.da Salice, 15**  
**83020 Aiello del Sabato (AV)**  
**cell. 3381953257**

foglio di mappa n. 1 per una superficie totale di circa 1400,00 mq, con una superficie coperta dal capannone, uffici e tettoie di circa 350,00 mq.

Il capannone sarà costituito da una struttura prefabbricata con pilastri e travi in profilati metallici assemblati e fondazione in c.a..

Le dimensioni saranno: lunghezza di 12,50 m e larghezza (primo tratto) di 9,00 (S = 112,50 mq) e lunghezza = 7,70 m e larghezza (secondo tratto) = 3,00 (S = 23,10 mq) per una superficie di 135,60 mq con un'altezza media e di 5,00 m.

L'intervento prevede, inoltre, la realizzazione di n. 3 strutture metalliche grazie all'uso di pilastri e travi in profilati metallici assemblati in modo tale da realizzare:

- una tettoia della superficie di 12 x 4,50 m e di altezza di 5,00 m con una superficie di 54,00 mq;
- n. 2 tettoie della superficie di 5,85 x 5,00 m e di altezza di 5,00 m con una superficie di 29,25 mq (ognuna).

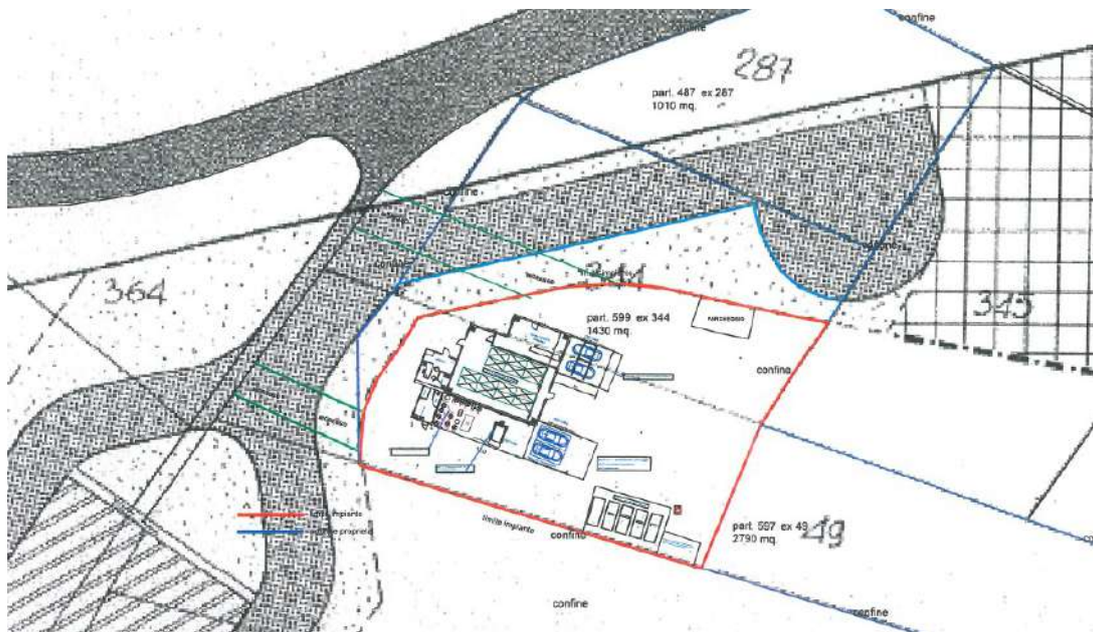
I pilastri saranno vincolati al suolo per mezzo di adeguate strutture di fondazione che aderiranno alla base del corpo metallico con l'ausilio di un sistema di imbullonatura.

La zona uffici verrà realizzata in adiacenza al capannone e comprende l'ufficio vendita ricambi, l'ufficio amministrativo con annessi servizi per impiegati e operai.

La superficie destinata agli uffici sarà di 4,25 x 4,60 = 19,55 mq, mentre i servizi avranno una superficie pari a 4,30 x 2,80 = 12,04 mq ed altezza di 3,00 m.

I locali uffici, spogliatoi e servizi saranno realizzati in opera con fondazione e struttura in c.a.

**Dr. geol. Giuseppe Concordia**  
**C.da Salice, 15**  
**83020 Aiello del Sabato (AV)**  
**cell. 3381953257**



*Planimetria ubicazione dell'impianto di autodemolizione*

## **10. COMPATIBILITA' IDROGEOLOGICA DEGLI INTERVENTI PREVISTI**

Per quanto riguarda le problematiche connesse alle aree soggette a rischio da frana, va osservato che le profondità di scavo previste per la realizzazione dell'impianto risultano abbastanza contenute.

Il reinterro ed il successivo ripristino delle quote preesistenti alle operazioni di scavo fa scaturire che, con riferimento agli aspetti connessi al rischio da frana, non sono da temersi modifiche delle attuali estensioni delle aree perimetrare, né tanto meno è da temere il verificarsi di dissesti durante la fase di cantiere.

In relazione a quanto detto sopra si rileva le opere previste in progetto sono tali da:

- non modificare in alcun modo la mappa delle aree a rischio da frana;
- non peggiorare le condizioni di sicurezza del territorio e di difesa del suolo;
- non costituire un fattore di aumento del rischio da dissesti di versante, né localmente né nei territori a valle o di monte, in quanto non producono ostacolo al normale libero deflusso delle

*Dr. geol. Giuseppe Concordia*  
*C.da Salice, 15*  
*83020 Aiello del Sabato (AV)*  
*cell. 3381953257*

acque;

- non costituire un elemento pregiudiziale all'attenuazione o all'eliminazione definitiva delle specifiche cause di rischio esistente;
- non pregiudicare le sistemazioni definitive delle aree a rischio né la realizzazione degli interventi previsti dalla pianificazione di bacino o degli strumenti di programmazione provvisoria ed urgente;
- garantire condizioni adeguate di sicurezza durante la permanenza del cantiere, in modo che i lavori si svolgeranno senza creare, neppure temporaneamente, un ostacolo al regolare deflusso delle acque, un significativo aumento del livello di rischio o del grado di esposizione al rischio esistente;
- non dare luogo a problematiche di innesco o fenomeni di dissesto di versanti in quanto le profondità di scavo risultano alquanto ridotte e, in ogni caso, è previsto il ripristino delle quote esistenti.

La realizzazione dell'impianto di autodemolizione, pertanto, non comporterà significative modificazioni sull'assetto geomorfologico dell'area; in particolare le attività di scavo e di movimenti terre connesse alla realizzazione delle fondazioni sono di entità tale da non alterare lo stato del suolo. Tutte le operazioni di scavo, inoltre, saranno effettuate adottando le massime precauzioni contro le infiltrazioni di acque meteoriche o altre cause di possibili deterioramento delle caratteristiche di resistenza dei terreni fondali.

In considerazione di quanto sopra è possibile attestare la completa compatibilità idrogeologica dell'intervento di cui all'oggetto in quanto la realizzazione delle opere non ingenera alcun rischio incombente, né produce un aggravamento delle condizioni di stabilità del versante e delle condizioni di pericolosità da frana al territorio circostante.

*Dr. geol. Giuseppe Concordia  
C.da Salice, 15  
83020 Aiello del Sabato (AV)  
cell. 3381953257*

## **11. CONCLUSIONI**

Lo studio eseguito ha permesso di rivelare che il sottosuolo dell'area oggetto di studio è costituito da una modesta coltre di terreni piroclastici rimaneggiati ed alterati ricoprente litotipi ascrivibili alle argille varicolori.

La formazione è formata alle quote superiore da argille limose giallastre; alle quote inferiori, invece, è costituita da argille ed argille marnose grigie uniformi, ben consolidate.

Il rilevamento geomorfologico eseguito nell'area di studio ed esteso alle aree limitrofe non ha evidenziato la presenza di fenomeni di dissesto, in atto o in preparazione, che potrebbero essere pregiudizievoli per l'intervento da realizzare.

Gli interventi progettuali prevedono la realizzazione di un impianto di autodemolizione nella zona PIP alla località Pauzone nel comune di Castelvete sul Calore (AV).

Gli interventi comprendono la realizzazione di un capannone prefabbricato, n. 3 strutture metalliche (tettoie); in adiacenza al capannone saranno realizzati l'ufficio vendita ricambi, l'ufficio amministrativo con annessi servizi per impiegati e operai. La superficie complessiva coperta dall'impianto sarà di circa 350 mq.

La realizzazione degli interventi previsti non comporteranno significative modificazioni sull'assetto geomorfologico dell'area.

Le attività di scavo e di movimenti terre connesse alla loro realizzazione sono di entità tale da non alterare lo stato del suolo; in ogni caso è previsto il ripristino delle quote preesistenti alle operazioni di scavo. Le stesse saranno effettuate adottando le massime precauzioni contro le infiltrazioni di acque meteoriche o altre cause di possibile deterioramento delle caratteristiche di resistenza dei terreni interessati dai lavori.

**Dr. geol. Giuseppe Concordia**  
**C.da Salice, 15**  
**83020 Aiello del Sabato (AV)**  
**cell. 3381953257**

I terreni derivanti dagli scavi di sbancamento per ricavare il piano di posa delle fondazioni saranno allontanati dall'area e portati a rifiuto in discariche autorizzate.

In considerazione di quanto sopra è possibile attestare la completa fattibilità dell'intervento rispetto alle caratteristiche geologiche, idrogeologiche, geostatiche, e geotecniche dei terreni presenti e che le opere da realizzare non comporteranno modificazioni del rischio da frana al territorio e alla stabilità dei versanti.

Aiello del Sabato, novembre 2023

dr. geol. Giuseppe Concordia





# COMUNE di CASTELVETERE SUL CALORE

*Provincia di Avellino*

*Corso Umberto I,1 - 83040 Castelveteresulcalore (AV) tel. 0827 65648 C.F. e P.IVA 00216540641  
e-mail: ubanistica@comune.castelveteresulcalore.av.it*

## PIANO URBANISTICO COMUNALE

( L.R. 16 del 22/12/2004 e s.m.i. - Reg. Attuaz. N. 5 del 04.08.2011 - BURC n.53 del 08.08.2011

## STUDIO GEOLOGICO-TECNICO

( L.R. 9 del 07/01/1983 e s.m.i. - D.M. 17 GENNAIO 2018)

66 Aallegato n.2 indagini  
precedenti

Dicembre 2018

**Progettista del P.U.C.:**  
*Ing. Franco Romano*

**Geologo**  
dr. Nicola Polzone

**Sindaco**  
*Giovanni Remigio Romano*

**R.U.P.**  
*Arch. Dario Dello Buono*

# LEGENDA

## Indagini P.U.C. 2010

- ① Sondaggi Geognostici + Down - Hole
- ↔<sup>3</sup> Prospezioni sismiche M.A.S.W

## Indagini P.R.G. 1988

- ① Sondaggi Geognostici
- 2 Prospezioni sismiche a rifrazione

## Mitigazione rischio idrogeologico loc. Cervinara- Campoloprisi

- ① Sondaggi Geognostici
- ① Trincee Geognostiche
- 2 Prospezioni sismiche a rifrazione

## Sistemazione esterna aree da destinare ad attività e spettacolo

- ① Sondaggi Geognostici

## Lottizzazione Bimonte - Petruzzi

- ① Sondaggi Geognostici
- 3 Prospezioni sismiche a rifrazione

## Insedimento produttivo F.A.S.T. s.r.l.

- ① Sondaggi Geognostici + Down Hole

## Insedimento produttivo AGRIMATTEIS s.n.c.

- ① Sondaggi Geognostici + Down Hole

## Impianto di stoccaggio area P.I.P. REPPUCCI R.

- ① Sondaggi Geognostici



**Stralcio ubicazione delle indagini (PUC)**



Comune di CASTELVETERE SUL CALORE (Av)

# PIANO URBANISTICO COMUNALE

( L.R. 16 del 22/12/2004 e s.m.i. - delib. G.R. n° 834 del 11/05/2007 - L.R. 13 del 13/10/2008)

## STUDIO GEOLOGICO-TECNICO

( L.R. 9 del 07/01/1983 e s.m.i. - D.M. 17 GENNAIO 2018)

Sede Legale. SS 7 bis - Area P.I.F. - 83030 Manocalzati (AV) ☎ 0825675873 ☒ 0825675873 Fax 0825675872 -  
iscrizione all'Albo dei geologi della Regione Campania n. 143 - C.F. PLZNC148C191H006D

**Dott. Geol. Nicola Polzone**  
**Studio tecnico di geologia applicata**

<input type="radio"/> <i>lasciolati</i>	<input checked="" type="radio"/> <i>analisi</i>	<input type="radio"/> <i>progetto</i>	località <b>TERRITORIO COMUNALE</b>			
		1:25000 <input type="checkbox"/>	1:10000 <input type="checkbox"/>	1:5000 <input checked="" type="checkbox"/>	1:2000 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> a <input type="checkbox"/> b
		INDAGINI P.R.G. 1988				<b>N. 2a</b>
<i>ALLEGATO</i>						

Collaboratore : dott. geol. Gerardo GRELLE

Geologo	
Responsabile UTC:	dr. Nicola Polzone
: dr. arch. DARIO DELLO BUONO	
2018	

DOTT. GEOL. LUIGI DE IASI

63100 AVELLINO - VIA C. BARONE, 24  
TELEFONO (0825) 24353 36279

castelvetero sul calore

P. R. G.

STUDIO GEOLOGICO-TECNICO

ALLEGATO 7  
STRATIGRAFIE ED S.P.T.

Elaborato allegato alla Deliberazione Consiliare  
di adozione n. 12 del 05 MAR 1988

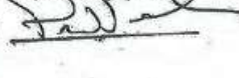
IL SINDACO

IL CONSIGLIERE ANZIANO

IL SEGRETARIO COMUNALE









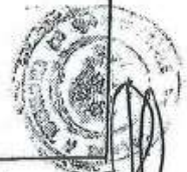
ORDINE NAZ. GEOLOGI  
DE IASI Luigi  
data iscr. 11-5-1988 n. 375



QUOTA BOCCAFORO a 560.58

PROFOND dal P.C m	POTENZA strati m	STIBOLO	DESCRIZIONE LITOLOGICA
0.00	0.60		TERRENO AGRARIO
6.60	6.00		ARGILLA LIMOSA GIALLA ALTERATA CON CIOTTOLI CALCAREI
25.10	18.50		ARGILLA MARNOSA E MARNA ARGILLOSA CON INTERCALAZIONI ARENACEE

[SEGUE]

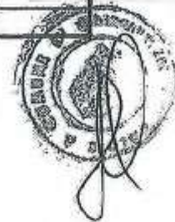


STANDARD PENETRATION TEST

SONDAGGIO | 29

PROVA	QUOTA		NUMERO COLPI		
	da m	a m	primo tratto	secondo tratto	terzo tratto
1	3.00	3.15	19		
	3.15	3.30		15	
	3.30	3.45			17
2	6.00	6.15	15		
	6.15	6.30		17	
	6.30	6.45			19
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					

SCARPA APERTA CON CAMPIONE





Comune di CASTELVETERE SUL CALORE (Av)

# PIANO URBANISTICO COMUNALE

( L.R. 16 del 22/12/2004 e s.m.i. - delib. G.R. n° 834 del 11/05/2007 - L.R. 13 del 13/10/2008)

## STUDIO GEOLOGICO-TECNICO

( L.R. 9 del 07/01/1983 e s.m.i. - D.M. 17 GENNAIO 2018)

Sede Legale: SS 7 bis - Area P.I.P. - 83030 Maronecazzati (AV) - 0825675873 - Fax 0825675872 -  
iscrizione all'Albo dei geologi della Regione Campania n. 143 - C.F. PLZNC146C191H006D

**Dott. Geol. Nicola Polzone**  
**Studio tecnico di geologia applicata**

<input type="radio"/> fascicolati	<input checked="" type="radio"/> analisi	<input type="radio"/> progetto	località <b>TERRITORIO COMUNALE</b>	
		1:25000 <input type="checkbox"/> 1:10000 <input checked="" type="checkbox"/> 1:5000 <input type="checkbox"/> 1:2000 <input type="checkbox"/> a b		
		Impianto di stoccaggio area P.I.P.: Località Pauzone, Reppucci R.		<b>ALLEGATO</b>  <b>N. 2g</b>

Collaboratore: dott. geol. Gerardo GRELLE

Responsabile LTC:	: dr. arch. DARIO DELLO BUONO	Geologo	dr. Nicola Polzone
2018			

Guido FERRARA

*GEOLOGO* via R. Valagara n° 23 - telefax 0825 - 2.33.33 / mobile 333-43.74.325 - 83.100 Avellino  
E-mail : guidoerrara@tin.it

**COMUNE DI CASTELVERERE SUL CALORE (Avellino)**

**Realizzazione di un impianto per lo stoccaggio, il riciclaggio e la rivendita di materiali provenienti da scavi, demolizioni in genere, compresi bitume, asfalto, ect. all' interno dell' area P.I.P. di località Pauzone.**

**CONSULENZA GEOLOGICA E GEOTECNICA**

**RELAZIONE**

Ditta Committente:  
**Reppucci Roberto**

Il Geologo:  
**dot. Guido FERRARA**





Comune di Castelvete sul Calore (Av)

SONDAGGIO N° 4

Ditta Reppucci Roberto

Oggetto  
Impianto di stoccaggio, ect alla località Pauzone

data  
16/10/2007

Lunghezza  
mt 25,00

Scala	Litologia	Descrizione	Quota	Carotaggio R.Q.D.	S.P.T.	Campioni	Met.Perf.	Falda
		Torreno sabbioso argilloso-limoso	0,00					
1			0,60					
2		Line argillose con inclusionsi lapidee di piccole dimensioni	2,60					
3								
4		Argilla giallastra a tratti liscia	5,50					
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11		Argilla massiva grigia con globuli piccolissimi calcarei						
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20			21,30					
21								
22		Marra argillosa grigia con inclusi elementari calcarei di piccole dimensioni						
23								
24			25,00					
25								
26								
27								
28								
29								
30								
31								
32								
33								
34								
35								
36								
37								
38								
39								
40								
41								

Campioni S-P.T. 0101, 0102, 0103, 0104, 0105, 0106, 0107, 0108, 0109, 0110, 0111, 0112, 0113, 0114, 0115, 0116, 0117, 0118, 0119, 0120, 0121, 0122, 0123, 0124, 0125, 0126, 0127, 0128, 0129, 0130, 0131, 0132, 0133, 0134, 0135, 0136, 0137, 0138, 0139, 0140, 0141, 0142, 0143, 0144, 0145, 0146, 0147, 0148, 0149, 0150, 0151, 0152, 0153, 0154, 0155, 0156, 0157, 0158, 0159, 0160, 0161, 0162, 0163, 0164, 0165, 0166, 0167, 0168, 0169, 0170, 0171, 0172, 0173, 0174, 0175, 0176, 0177, 0178, 0179, 0180, 0181, 0182, 0183, 0184, 0185, 0186, 0187, 0188, 0189, 0190, 0191, 0192, 0193, 0194, 0195, 0196, 0197, 0198, 0199, 0200, 0201, 0202, 0203, 0204, 0205, 0206, 0207, 0208, 0209, 0210, 0211, 0212, 0213, 0214, 0215, 0216, 0217, 0218, 0219, 0220, 0221, 0222, 0223, 0224, 0225, 0226, 0227, 0228, 0229, 0230, 0231, 0232, 0233, 0234, 0235, 0236, 0237, 0238, 0239, 0240, 0241, 0242, 0243, 0244, 0245, 0246, 0247, 0248, 0249, 0250, 0251, 0252, 0253, 0254, 0255, 0256, 0257, 0258, 0259, 0260, 0261, 0262, 0263, 0264, 0265, 0266, 0267, 0268, 0269, 0270, 0271, 0272, 0273, 0274, 0275, 0276, 0277, 0278, 0279, 0280, 0281, 0282, 0283, 0284, 0285, 0286, 0287, 0288, 0289, 0290, 0291, 0292, 0293, 0294, 0295, 0296, 0297, 0298, 0299, 0300, 0301, 0302, 0303, 0304, 0305, 0306, 0307, 0308, 0309, 0310, 0311, 0312, 0313, 0314, 0315, 0316, 0317, 0318, 0319, 0320, 0321, 0322, 0323, 0324, 0325, 0326, 0327, 0328, 0329, 0330, 0331, 0332, 0333, 0334, 0335, 0336, 0337, 0338, 0339, 0340, 0341, 0342, 0343, 0344, 0345, 0346, 0347, 0348, 0349, 0350, 0351, 0352, 0353, 0354, 0355, 0356, 0357, 0358, 0359, 0360, 0361, 0362, 0363, 0364, 0365, 0366, 0367, 0368, 0369, 0370, 0371, 0372, 0373, 0374, 0375, 0376, 0377, 0378, 0379, 0380, 0381, 0382, 0383, 0384, 0385, 0386, 0387, 0388, 0389, 0390, 0391, 0392, 0393, 0394, 0395, 0396, 0397, 0398, 0399, 0400, 0401, 0402, 0403, 0404, 0405, 0406, 0407, 0408, 0409, 0410, 0411, 0412, 0413, 0414, 0415, 0416, 0417, 0418, 0419, 0420, 0421, 0422, 0423, 0424, 0425, 0426, 0427, 0428, 0429, 0430, 0431, 0432, 0433, 0434, 0435, 0436, 0437, 0438, 0439, 0440, 0441, 0442, 0443, 0444, 0445, 0446, 0447, 0448, 0449, 0450, 0451, 0452, 0453, 0454, 0455, 0456, 0457, 0458, 0459, 0460, 0461, 0462, 0463, 0464, 0465, 0466, 0467, 0468, 0469, 0470, 0471, 0472, 0473, 0474, 0475, 0476, 0477, 0478, 0479, 0480, 0481, 0482, 0483, 0484, 0485, 0486, 0487, 0488, 0489, 0490, 0491, 0492, 0493, 0494, 0495, 0496, 0497, 0498, 0499, 0500, 0501, 0502, 0503, 0504, 0505, 0506, 0507, 0508, 0509, 0510, 0511, 0512, 0513, 0514, 0515, 0516, 0517, 0518, 0519, 0520, 0521, 0522, 0523, 0524, 0525, 0526, 0527, 0528, 0529, 0530, 0531, 0532, 0533, 0534, 0535, 0536, 0537, 0538, 0539, 0540, 0541, 0542, 0543, 0544, 0545, 0546, 0547, 0548, 0549, 0550, 0551, 0552, 0553, 0554, 0555, 0556, 0557, 0558, 0559, 0560, 0561, 0562, 0563, 0564, 0565, 0566, 0567, 0568, 0569, 0570, 0571, 0572, 0573, 0574, 0575, 0576, 0577, 0578, 0579, 0580, 0581, 0582, 0583, 0584, 0585, 0586, 0587, 0588, 0589, 0590, 0591, 0592, 0593, 0594, 0595, 0596, 0597, 0598, 0599, 0600, 0601, 0602, 0603, 0604, 0605, 0606, 0607, 0608, 0609, 0610, 0611, 0612, 0613, 0614, 0615, 0616, 0617, 0618, 0619, 0620, 0621, 0622, 0623, 0624, 0625, 0626, 0627, 0628, 0629, 0630, 0631, 0632, 0633, 0634, 0635, 0636, 0637, 0638, 0639, 0640, 0641, 0642, 0643, 0644, 0645, 0646, 0647, 0648, 0649, 0650, 0651, 0652, 0653, 0654, 0655, 0656, 0657, 0658, 0659, 0660, 0661, 0662, 0663, 0664, 0665, 0666, 0667, 0668, 0669, 0670, 0671, 0672, 0673, 0674, 0675, 0676, 0677, 0678, 0679, 0680, 0681, 0682, 0683, 0684, 0685, 0686, 0687, 0688, 0689, 0690, 0691, 0692, 0693, 0694, 0695, 0696, 0697, 0698, 0699, 0700, 0701, 0702, 0703, 0704, 0705, 0706, 0707, 0708, 0709, 0710, 0711, 0712, 0713, 0714, 0715, 0716, 0717, 0718, 0719, 0720, 0721, 0722, 0723, 0724, 0725, 0726, 0727, 0728, 0729, 0730, 0731, 0732, 0733, 0734, 0735, 0736, 0737, 0738, 0739, 0740, 0741, 0742, 0743, 0744, 0745, 0746, 0747, 0748, 0749, 0750, 0751, 0752, 0753, 0754, 0755, 0756, 0757, 0758, 0759, 0760, 0761, 0762, 0763, 0764, 0765, 0766, 0767, 0768, 0769, 0770, 0771, 0772, 0773, 0774, 0775, 0776, 0777, 0778, 0779, 0780, 0781, 0782, 0783, 0784, 0785, 0786, 0787, 0788, 0789, 0790, 0791, 0792, 0793, 0794, 0795, 0796, 0797, 0798, 0799, 0800, 0801, 0802, 0803, 0804, 0805, 0806, 0807, 0808, 0809, 0810, 0811, 0812, 0813, 0814, 0815, 0816, 0817, 0818, 0819, 0820, 0821, 0822, 0823, 0824, 0825, 0826, 0827, 0828, 0829, 0830, 0831, 0832, 0833, 0834, 0835, 0836, 0837, 0838, 0839, 0840, 0841, 0842, 0843, 0844, 0845, 0846, 0847, 0848, 0849, 0850, 0851, 0852, 0853, 0854, 0855, 0856, 0857, 0858, 0859, 0860, 0861, 0862, 0863, 0864, 0865, 0866, 0867, 0868, 0869, 0870, 0871, 0872, 0873, 0874, 0875, 0876, 0877, 0878, 0879, 0880, 0881, 0882, 0883, 0884, 0885, 0886, 0887, 0888, 0889, 0890, 0891, 0892, 0893, 0894, 0895, 0896, 0897, 0898, 0899, 0900, 0901, 0902, 0903, 0904, 0905, 0906, 0907, 0908, 0909, 0910, 0911, 0912, 0913, 0914, 0915, 0916, 0917, 0918, 0919, 0920, 0921, 0922, 0923, 0924, 0925, 0926, 0927, 0928, 0929, 0930, 0931, 0932, 0933, 0934, 0935, 0936, 0937, 0938, 0939, 0940, 0941, 0942, 0943, 0944, 0945, 0946, 0947, 0948, 0949, 0950, 0951, 0952, 0953, 0954, 0955, 0956, 0957, 0958, 0959, 0960, 0961, 0962, 0963, 0964, 0965, 0966, 0967, 0968, 0969, 0970, 0971, 0972, 0973, 0974, 0975, 0976, 0977, 0978, 0979, 0980, 0981, 0982, 0983, 0984, 0985, 0986, 0987, 0988, 0989, 0990, 0991, 0992, 0993, 0994, 0995, 0996, 0997, 0998, 0999, 1000, 1001, 1002, 1003, 1004, 1005, 1006, 1007, 1008, 1009, 1010, 1011, 1012, 1013, 1014, 1015, 1016, 1017, 1018, 1019, 1020, 1021, 1022, 1023, 1024, 1025, 1026, 1027, 1028, 1029, 1030, 1031, 1032, 1033, 1034, 1035, 1036, 1037, 1038, 1039, 1040, 1041, 1042, 1043, 1044, 1045, 1046, 1047, 1048, 1049, 1050, 1051, 1052, 1053, 1054, 1055, 1056, 1057, 1058, 1059, 1060, 1061, 1062, 1063, 1064, 1065, 1066, 1067, 1068, 1069, 1070, 1071, 1072, 1073, 1074, 1075, 1076, 1077, 1078, 1079, 1080, 1081, 1082, 1083, 1084, 1085, 1086, 1087, 1088, 1089, 1090, 1091, 1092, 1093, 1094, 1095, 1096, 1097, 1098, 1099, 1100, 1101, 1102, 1103, 1104, 1105, 1106, 1107, 1108, 1109, 1110, 1111, 1112, 1113, 1114, 1115, 1116, 1117, 1118, 1119, 1120, 1121, 1122, 1123, 1124, 1125, 1126, 1127, 1128, 1129, 1130, 1131, 1132, 1133, 1134, 1135, 1136, 1137, 1138, 1139, 1140, 1141, 1142, 1143, 1144, 1145, 1146, 1147, 1148, 1149, 1150, 1151, 1152, 1153, 1154, 1155, 1156, 1157, 1158, 1159, 1160, 1161, 1162, 1163, 1164, 1165, 1166, 1167, 1168, 1169, 1170, 1171, 1172, 1173, 1174, 1175, 1176, 1177, 1178, 1179, 1180, 1181, 1182, 1183, 1184, 1185, 1186, 1187, 1188, 1189, 1190, 1191, 1192, 1193, 1194, 1195, 1196, 1197, 1198, 1199, 1200, 1201, 1202, 1203, 1204, 1205, 1206, 1207, 1208, 1209, 1210, 1211, 1212, 1213, 1214, 1215, 1216, 1217, 1218, 1219, 1220, 1221, 1222, 1223, 1224, 1225, 1226, 1227, 1228, 1229, 1230, 1231, 1232, 1233, 1234, 1235, 1236, 1237, 1238, 1239, 1240, 1241, 1242, 1243, 1244, 1245, 1246, 1247, 1248, 1249, 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, 1256, 1257, 1258, 1259, 1260, 1261, 1262, 1263, 1264, 1265, 1266, 1267, 1268, 1269, 1270, 1271, 1272, 1273, 1274, 1275, 1276, 1277, 1278, 1279, 1280, 1281, 1282, 1283, 1284, 1285, 1286, 1287, 1288, 1289, 1290, 1291, 1292, 1293, 1294, 1295, 1296, 1297, 1298, 1299, 1300, 1301, 1302, 1303, 1304, 1305, 1306, 1307, 1308, 1309, 1310, 1311, 1312, 1313, 1314, 1315, 1316, 1317, 1318, 1319, 1320, 1321, 1322, 1323, 1324, 1325, 1326, 1327, 1328, 1329, 1330, 1331, 1332, 1333, 1334, 1335, 1336, 1337, 1338, 1339, 1340, 1341, 1342, 1343, 1344, 1345, 1346, 1347, 1348, 1349, 1350, 1351, 1352, 1353, 1354, 1355, 1356, 1357, 1358, 1359, 1360, 1361, 1362, 1363, 1364, 1365, 1366, 1367, 1368, 1369, 1370, 1371, 1372, 1373, 1374, 1375, 1376, 1377, 1378, 1379, 1380, 1381, 1382, 1383, 1384, 1385, 1386, 1387, 1388, 1389, 1390, 1391, 1392, 1393, 1394, 1395, 1396, 1397, 1398, 1399, 1400, 1401, 1402, 1403, 1404, 1405, 1406, 1407, 1408, 1409, 1410, 1411, 1412, 1413, 1414, 1415, 1416, 1417, 1418, 1419, 1420, 1421, 1422, 1423, 1424, 1425, 1426, 1427, 1428, 1429, 1430, 1431, 1432, 1433, 1434, 1435, 1436, 1437, 1438, 1439, 1440, 1441, 1442, 1443, 1444, 1445, 1446, 1447, 1448, 1449, 1450, 1451, 1452, 1453, 1454, 1455, 1456, 1457, 1458, 1459, 1460, 1461, 1462, 1463, 1464, 1465, 1466, 1467, 1468, 1469, 1470, 1471, 1472, 1473, 1474, 1475, 1476, 1477, 1478, 1479, 1480, 1481, 1482, 1483, 1484, 1485, 1486, 1487, 1488, 1489, 1490, 1491, 1492, 1493, 1494, 1495, 1496, 1497, 1498, 1499, 1500, 1501, 1502, 1503, 1504, 1505, 1506, 1507, 1508, 1509, 1510, 1511, 1512, 1513, 1514, 1515, 1516, 1517, 1518, 1519, 1520, 1521, 1522, 1523, 1524, 1525, 1526, 1527, 1528, 1529, 1530, 1531, 1532, 1533, 1534, 1535, 1536, 1537, 1538, 1539, 1540, 1541, 1542, 1543, 1544, 1545, 1546, 1547, 1548, 1549, 1550, 1551, 1552, 1553, 1554, 1555, 1556, 1557, 1558, 1559, 1560, 1561, 1562, 1563, 1564, 1565, 1566, 1567, 1568, 1569, 1570, 1571, 1572, 1573, 1574, 1575, 1576, 1577, 1578, 1579, 1580, 1581, 1582, 1583, 1584, 1585, 1586, 1587, 1588, 1589, 1590, 1591, 1592, 1593, 1594, 1595, 1596, 1597, 1598, 1599, 1600, 1601, 1602, 1603, 1604, 1605, 1606, 1607, 1608, 1609, 1610, 1611, 1612, 1613, 1614, 1615, 1616, 1617, 1618, 1619, 1620, 1621, 1622, 1623, 1624, 1625, 1626, 1627, 1628, 1629, 1630, 1631, 1632, 1633, 1634, 1635, 1636, 1637, 1638, 1639, 1640, 1641, 1642, 1643, 1644, 1645, 1646, 1647, 1648, 1649, 1650, 1651, 1652, 1653, 1654, 1655, 1656, 1657, 1658, 1659, 1660, 1661, 1662, 1663, 1664, 1665, 1666, 1667, 1668, 1669, 1670, 1671, 1672, 1673, 1674, 1675, 1676, 1677, 1678, 1679, 1680, 1681, 1682, 1683, 1684, 1685, 1686, 168





Foto 1- Vista area di intervento



Foto 1- Vista area di intervento

**Giunta regionale della Campania  
Ciclo Integrato dei rifiuti  
Valutazione ed autorizzazioni Ambientali  
U.O.D.**

c.a Dirigente

dott. Antonello Barretta

c.a. responsabile del Procedimento

dott. Gerardo Malanga

Pec: [uod.501705@pec.regione.campania.it](mailto:uod.501705@pec.regione.campania.it)

Al Comune di Castelvete Sul Calore  
83040 - Castelvete (AV)

All'Amministrazione Provinciale  
Servizio Ecologia  
Piazza Libertà  
83100 Avellino

All'A.R.P.A.C. Dip.Avellino  
Via Circumvallazione, 162  
83100 Avellino

All'ASL AV Salute Pubblica  
Via degli Imbimbo, 10/12  
83100 Avellino

All' Ente Idrico Campano  
Ambito Distrettuale Calore Irpino  
Casa della Cultura Victor Hugo  
Via Seminario - 83100 Avellino

All'Autorità di Bacino – Distretto Idrografico  
dell'Appennino Meridionale  
Viale Lincoln - ex area Saint Gobain  
81100 - Caserta

Alla Comunità Montana Terminio-Cervialto  
Montella (AV)

Alla UOD 50 07 22 - UOD Strategia Agricola  
per le Aree a Bassa Densità Abitativa  
Centro Direzionale Collina Liquorini  
83100 Avellino



Oggetto: D.Lgs. 152/2006 e smi artt.208/227 - D.Lgs. 209/03 Istanza di autorizzazione unica alla realizzazione e gestione di un centro di raccolta e trattamento di veicoli fuori uso in Castelvete sul calore (AV) area PIP Ditta ENZO CORVIGNO, vs nota del 24/10/2023 prot. 509122 riapertura conferenza dei servizi e convocazione per il giorno 04/12/2023, **invio integrazioni in ottemperanza al D.lgs. 119/2020 (intervenuto nel mentre del procedimento).**

Il sottoscritto sig. Enzo Corvigno, con riferimento all'oggetto, con riferimento alle integrazioni richieste con nota del 24/10/2023 prot. 509122, inoltra l'integrazione **in ottemperanza al D.lgs. 119/2020 (intervenuto nel mentre del procedimento).**

**Allegati:**

- Relazione + planimetria con ubicazione della pesa;
- Dichiarazione di asseverazione.

Distinti saluti

Data 27/11/2023

f.to  
Sig. Enzo Corvigno



## RELAZIONE TECNICA

Oggetto: installazione della pesa in ottemperanza al D.lgs. 119/2020 - D.Lgs. 152/2006 e smi artt.208/227 - D.Lgs. 209/03 Istanza di autorizzazione unica alla realizzazione e gestione di un centro di raccolta e trattamento di veicoli fuori uso in Castelvete sul calore (AV) area PIP Ditta ENZO CORVIGNO.

Il sottoscritto ing. Carmine Iandolo, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Avellino al n.1249, in qualità di tecnico incaricato dal sig. Enzo Corvigno nella sua qualità di titolare della DITTA: ENZO CORVIGNO di redigere la presente relazione tecnica con riferimento all'oggetto, si rappresenta che per l'impianto di autodemolizione da realizzare nella zona PIP località Pauzone nel comune di Castelvete sul Calore (AV), si prevedrà in ottemperanza al D.lgs. 119/2020 l'installazione di una pesa esterna a ponte delle dimensioni **2 m x 7 m** posizionata come riportato nella planimetria allegata alla presente. La pesa sarà utilizzata per le operazioni di pesatura degli autoveicoli da demolire.

### Tipologia di pesa da installare - PESA A PONTE IN METALLO

La pesa a ponte in metallo sopraelevata avrà una portata massima di 80 tonnellate (versione standard). Il ponte metallico è modulare: facilita il trasporto, la movimentazione e le operazioni di montaggio ed evita la manutenzione nel tempo del piano di carico. La compattezza del profilo permette di installare la classica versione sopraelevata con un'altezza delle rampe di soli 40 cm. La catena di misura è costituita da più celle di carico a compressione in acciaio inox in versione analogica o digitale. Il terminale elettronico, che con gli accessori periferici completa l'impianto di pesatura, gestisce la visualizzazione del peso ed eventuali funzioni accessorie.

L'installazione della pesa sopra riportata

- Non determina nessun incremento significativo delle emissioni in atmosfera;
- Non determina un aggravio di rischio incendio;
- Non determina un aggravio delle condizioni di tutela della salute e di sicurezza dei lavoratori sui luoghi di lavoro rispetto alle norme di cui al D.Lgs. 81/2008 e smi;
- Non determina variazioni significative relativamente alle emissioni fonometriche;



- Non determina variazioni qualitative e/o quantitative relativamente agli scarichi delle acque reflue;
- Non determina una variazione del ciclo produttivo con modifica delle operazioni di smaltimento/recupero rispetto a quelli in progetto così come definite dagli allegati b) e c) della parte IV del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm. ii.
- Non determina nessuna modifica del Lay-out dell'impianto di autodemolizione.

Avellino 24/11/2023

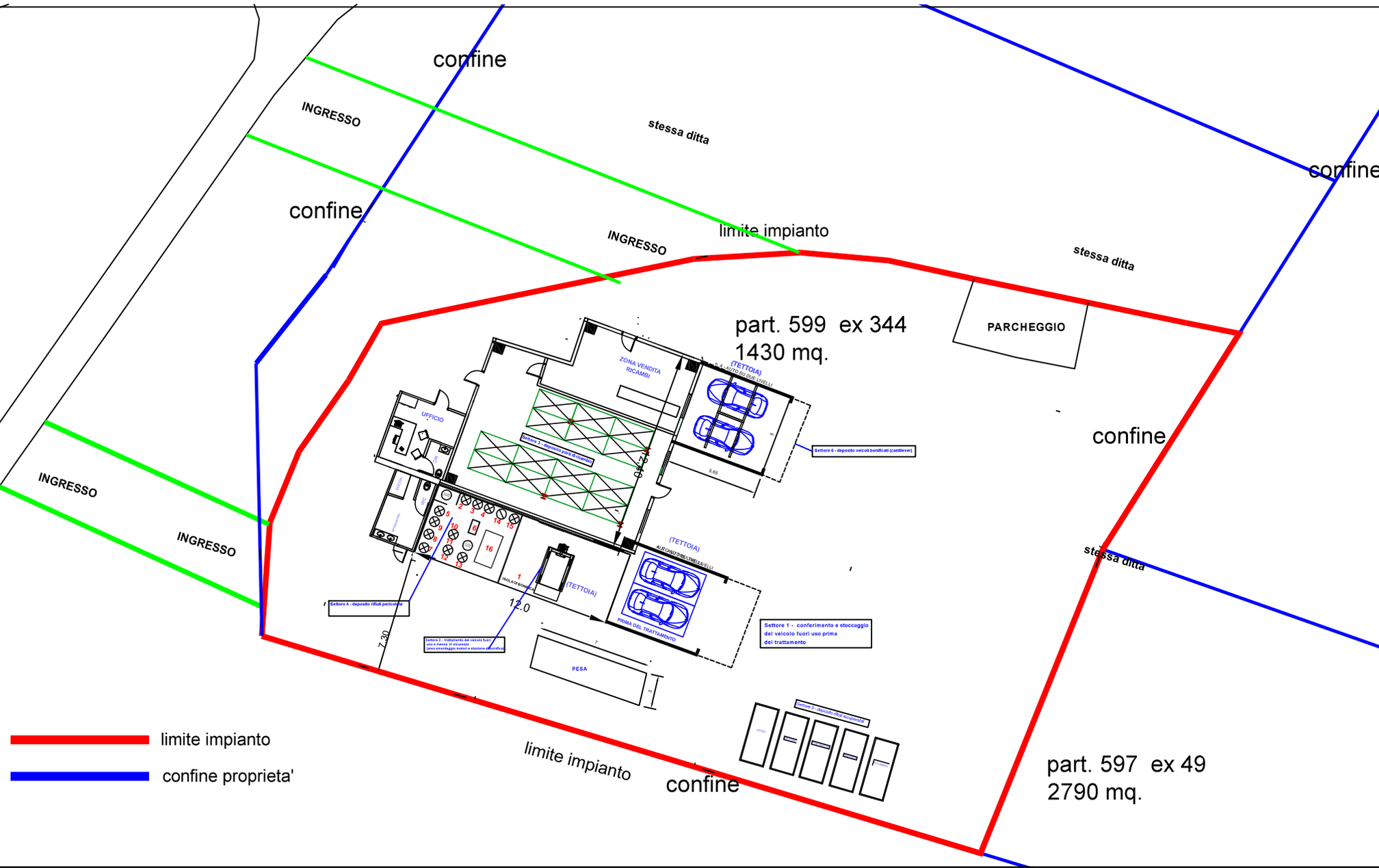
Il tecnico  
Ing. Carmine Iandolo



- Allegata planimetri impianto con ubicazione della pesa.



Regione Campania  
Data: 29/11/2023 08:28:36, PG/2023/0576640



- limite impianto
- confine proprieta'

## DICHIARAZIONE DI ASSEVERAZIONE

Ai sensi dell'art. 20, c. 1) del DPR 380/01 come modificato ed integrato  
dal D. Lgs. n.301/02

Ai sensi della LR n.19/01 e dal suo regolamento di attuazione

Il sottoscritto ing. Carmine Iandolo nato ad Avellino il 18/08/1965 iscritto all'ordine degli ingegneri alla Provincia di Avellino al n.1249, in qualità di tecnico incaricato dalla ditta Enzo Corvigno con sede operativa in Castelvetero (Av) zona PIP località Puzone, consapevole della propria responsabilità disciplinare e penale che assume ai sensi degli artt. 359 e 481 del Codice Penale e dell'art. 76 del DPR 445/2000 nel caso di dichiarazioni non veritiere e falsità in atti,

### ASSEVERA

- a) La relazione tecnica allegata alla istanza
- b) Che la variante proposta:
  - Non determina nessun incremento significativo delle emissioni in atmosfera;
  - Non determina un aggravio di rischio incendio;
  - Non determina un aggravio delle condizioni di tutela della salute e di sicurezza dei lavoratori sui luoghi di lavoro rispetto alle norme di cui al D.Lgs. 81/2008 e s.m.i.;
  - Non determina variazioni significative relativamente alle emissioni fonometriche;
  - Non determina variazioni qualitative e/o quantitative relativamente agli scarichi delle acque reflue;
  - Non determina una variazione del ciclo produttivo con modifica delle operazioni di smaltimento/recupero rispetto a quelli in progetto così come definite dagli allegati b) e c) della parte IV del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm. ii.

Inoltre,



**ATTESTA**

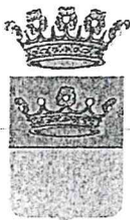
che l'impianto è idoneo a recepire la predetta variante.

Avellino 20/11/2023

Il tecnico

Ing. Carmine Iandolo





# Provincia di Avellino

SETTORE 4 - AMBIENTE E VIABILITA'  
Servizio Tutela, Valorizzazione e recupero ambientale

Prot. Gen. n. 19382 del 19 06 2019

Allegati n°

REGIONE CAMPANIA

Prot. 2019. 0390199 20/06/2019 10,35

Prov. PROVINCIA DI AVELLINO - SETTOR

Pos. 501705 Auto-Laboratori ambientali e ri.

Classifica 92 B - Racciccolo - 23 del 2019



Alla Giunta Regionale della Campania  
Dipartimento della Salute e delle Risorse Naturali  
Direzione Generale per l'Ambiente e l'Ecosistema  
O.D. Autorizzazioni Ambientali e Rifiuti - Avellino  
Centro Direzionale - Collina Liguorini - 83100 Avellino  
PEC: [uod.501705@pec.regione.campania.it](mailto:uod.501705@pec.regione.campania.it)

**OGGETTO:** D. Lgs. 152/06 e s.m.i. art. 208 - D. Lgs. 209/03 Autorizzazione Unica alla realizzazione e gestione di un centro di raccolta per trattamento veicoli fuori uso sito in Castelvetero sul Calore alla località Puzone, Area PIP. Ditta Enzo Corvigno.  
Indizione Conferenza di Servizi e convocazione per il 20/06/2019 ore 10,30

In riferimento alla convocazione della Conferenza di Servizi prevista per il giorno 20/06/2019, facendo seguito alla nota di questa Provincia n° 17486 del 04/06/2019 e viste le integrazioni trasmesse dalla ditta in oggetto, acquisite al protocollo di questo Ente con il n° 19194 del 17/04/2019, si esprime, per quanto di competenza, parere favorevole alla realizzazione dell'impianto de quo.

Restano fatte salve le valutazioni degli altri Enti invitati in Conferenza dei Servizi.

Il Titolare di P.O.  
con delega di funzioni dirigenziali

*Ing. Massimiliano Roca*



Alla **Giunta Regionale della Campania**  
UOD Autorizzazioni Ambientali e Rifiuti  
Collina Liguorini  
Avellino

**OGGETTO:** D.Lgs. 152/06 e s.m.i., art. 208/207 – D.Lgs. n. 209/03. Istanza di Autorizzazione Unica alla realizzazione di un centro di raccolta e trattamento veicoli fuori uso sito in Castelvetero sul Calore alla località Puzone, Area PIP. Ditta Enzo Corvigno.

In riscontro alla riapertura dei lavori di Conferenza di Servizi di codesta Giunta Regionale della Campania, prot. n. 509122 del 24.10.2023 e successiva nota di rinvio prot. n. 554091 del 16.11.2023, la scrivente, in merito al centro di raccolta e trattamento veicoli fuori uso in esame, non essendo pervenute ulteriori modifiche al progetto precedentemente valutato, conferma il parere favorevole già espresso e trasmesso con prot. n. 41757/2019 del 10.07.2019, che si allega per pronta memoria.

**Il Dirigente dell'U.O. Suolo Rifiuti e Siti Contaminati**  
Dott. Fabio TAGLIALATELA

**Il Dirigente U.O.C. Area Territoriale**  
**Direttore a.i. del Dipartimento Provinciale di Avellino**  
Dott. Vittorio DI RUOCCO

U  
ARPA CAMPANIA  
COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE  
Protocollo N.0075338/2023 del 05/12/2023  
Firmatario: FABIO TAGLIALATELA, VITTORIO DI RUOCCO



**OGGETTO:** D.lgs. 152/06 e ss.mm.ii. art. 208. Autorizzazione unica alla realizzazione e gestione di un centro di raccolta e trattamento veicoli fuori uso, della Ditta Enzo Corvigno, sito in Castelveteve Sul Calore (AV) alla località Puzone.  
*Conferenza di Servizi per il giorno 11/07/2019.*

Con riferimento alla richiesta di autorizzazione unica alla realizzazione e gestione di un centro di raccolta e trattamento veicoli fuori uso, della Ditta Enzo Corvigno, sito in Castelveteve Sul Calore (AV) alla località Puzone ed in riscontro all'aggiornamento della seduta della Conferenza di Servizi all'11/07/2019 si è proceduti alla valutazione delle integrazioni prodotte dalla Ditta in argomento in data 01/07/2019 ed acquisite al protocollo ARPAC n. 39577 del 01/07/2019.

Dall'esame della documentazione integrativa trasmessa, con cui vengono forniti i chiarimenti, le delucidazioni e le integrazioni richieste da ARPAC con precedente nota prot. n. 36996 del 19/06/2019, si ritiene di poter esprimere, per quanto di competenza, parere favorevole alla realizzazione e gestione del centro di raccolta e trattamento veicoli fuori uso.

Tanto per quanto di competenza.

**Il Dirigente dell'U.O. Suolo Rifiuti e Siti contaminati**  
Ing. Carmelo LOMAZZO

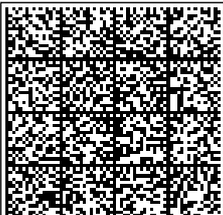
*n*

## ASL Avellino

L' art. 23 del Codice dell'Amministrazione Digitale (Decreto Legislativo 7 marzo 2005, n. 82 e s.m.i.), riconosce alle copie analogiche di documenti informatici (es. la stampa di un certificato, un contratto, ecc.) la stessa efficacia probatoria dell'originale informatico da cui sono tratti se la loro conformità non viene espressamente disconosciuta (in giudizio). Diverso il caso in cui la conformità all'originale informatico, in tutte le sue componenti, sia attestata da un pubblico ufficiale autorizzato. In questo caso, infatti, per negare alla copia analogica di documento informatico la stessa efficacia probatoria del documento sorgente si rende necessaria la querela di falso.

Questo regime, di carattere generale, incontra alcune deroghe rispetto alle copie analogiche di documenti amministrativi informatici.

L'art. 23-ter del CAD prevede che sulle copie analogiche di documenti amministrativi informatici possa essere apposto un contrassegno a stampa (detto anche timbro digitale o glifo) che consente di accertare la corrispondenza tra le copie analogiche stesse e l'originale informatico (in esso deve essere codificato, infatti, il documento informatico o le informazioni necessarie a verificarne la corrispondenza all'originale in formato digitale). La verifica avviene grazie ad appositi software che leggono le informazioni contenute nel timbro digitale. I software necessari per l'attività di verifica devono essere gratuiti e messi liberamente a disposizione da parte delle amministrazioni.

	<p>Copia conforme di un documento amministrativo informatico formata ai sensi dell'articolo 23-ter, comma 5 del CAD.</p> <p>Il presente contrassegno digitale Datamatrix contiene informazioni utili alla verifica della corrispondenza del documento all'originale digitale conservato dall'amministrazione proprietaria dello stesso.</p> <p>Il contrassegno pu essere letto con qualsiasi applicazione in grado di decodificare il formato Datamatrix e con gli smartphone dei principali costruttori.</p> <p>In alternativa possibile collegarsi al sistema DgsWebOS dell'amministrazione e ricercare dopo l'autenticazione il documento</p>
--	--

**Impronta del documento digitale originale: 86bde244df58e9f3f978fb5af84cf3a3**

**Identificativo del documento digitale originale: 636473**

**Protocollo: ASLAV-0114262-2023 18-12-2023 13:05:28**



REGIONE CAMPANIA  
AZIENDA SANITARIA LOCALE AVELLINO  
www.aslavellino.it

Dipartimento di Prevenzione  
U.O.C. Igiene e Sanità Pubblica  
Direttore dr. Giuseppe Conte  
Via Circumvallazione 77, 83100 Avellino  
tel. 0825292612/15 – fax 0825/32341  
direzione.dipartimento.prevenzione@pec.aslavellino.it

Alla Giunta Regionale della Campania  
UOD 50.17.05 – Autorizzazioni  
Ambientali e Rifiuti di Avellino

*Oggetto: Istanza di Autorizzazione Unica alla realizzazione e gestione di un centro raccolta e trattamento veicoli fuori uso sito in Castelvetere sul Calore alla località Puzone, area PIP, ai sensi dell'art. 208 del D. Lgs. 152/2006, Ditta Enzo Corvigno. Conferenza dei Servizi del 19.12.2023*

Preso atto che il procedimento di cui all'oggetto riguarda un'istanza di autorizzazione alla realizzazione e gestione di un centro raccolta e trattamento veicoli fuori uso nell'area PIP del Comune di Castelvetere, già oggetto di una precedente Conferenza dei Servizi tenutasi l'11.07.2019 e conclusa con parere favorevole prevalente degli Enti partecipanti subordinato tuttavia all'acquisizione del permesso di costruire rilasciato dal Comune di Castelvetere sul Calore,

Valutata la documentazione pubblicata sul Portale [www.stapecologia.regione.campania.it](http://www.stapecologia.regione.campania.it),

Considerato che lo smaltimento delle acque reflue provenienti dai servizi igienici, delle acque meteoriche di prima pioggia e di eventuali acque di lavorazione non avviene in pubblica fognatura per assenza di un sistema fognario funzionante,

Tenuto conto che un'area destinata ad impianti produttivi deve essere necessariamente, secondo normativa vigente, dotata di tutte le opere di urbanizzazione primaria e secondaria, "atti al conseguimento di idonee condizioni di lavoro, alla efficienza dei processi produttivi, alla salvaguardia ambientale ed alle misure antinquinamento",

Richiamati i ns. precedenti pareri dell'11.07.2019 e del 7. 9.2022, prot. 16443, il primo espresso espresso in Conferenza dei Servizi, il secondo per via telematica,

Si esprime, per quanto di propria competenza ovvero relativamente agli aspetti igienico-sanitari, parere negativo alla realizzazione del progetto oggetto della presente Conferenza..

Cordiali saluti

Il Dirigente Medico  
dott. G. Somma



Il Direttore SISP  
dott. Giuseppe Conte