



**CCR-VIA -- COMITATO DI COORDINAMENTO REGIONALE PER LA
VALUTAZIONE D'IMPATTO AMBIENTALE**

Giudizio n° 2657 del 19/05/2016
Prot n° 69763 del 04/04/2016
Ditta proponente Comune di Pizzoli
Oggetto Messa in sicurezza permanente della discarica dismessa
Comune dell'intervento Pizzoli **Località** località Caprareccia
Tipo procedimento VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' AMBIENTALE ai sensi dell'art. 20 del D.Lgs. N° 152/2006 e ss.mm.ii.
Tipologia progettuale ALL.IV pt. 7 let. u D.Lgs 152/06 smi

Presenti (in seconda convocazione)

Direttore avv. C. Gerardis (Presidente)
Dirigente Servizio Tutela Val. Paesaggio e VIA ing. D. Longhi
Dirigente Servizio Governo del Territorio arch. B. Celupica
Dirigente Politica energetica, Qualità dell'aria dott. S. Belmaggio
Dirigente Servizio Politiche del Territorio dott.ssa I. Flacco
Dirigente Politiche Forestali:
Dirigente Servizio Affari Giuridici e Legali dott. W. Gariani
Segretario Gen. Autorità Bacino
Direttore ARTA dott.ssa Di Croce (delegata)
Dirigente Servizio Rifiuti: dott. F. Gerardini
Dirigente delegato della Provincia.
Dirigente Genio Civile AQ-TE
Dirigente Genio Civile CH-PE
Esperti esterni in materia ambientale
 arch. Chiavaro
 arch. T. Di Biase
 dott. F.P. Pinchera



Relazione istruttoria

Istruttore

Vedi sintesi allegata

Preso atto della documentazione tecnica trasmessa dalla ditta Comune di Pizzoli



per l'intervento avente per oggetto:

Messa in sicurezza permanente della discarica dismessa
da realizzarsi nel Comune di Pizzoli

IL COMITATO CCR-VIA

Sentita la relazione istruttoria predisposta dall'Ufficio

ESPRIME IL SEGUENTE PARERE

FAVOREVOLE ALL'ESCLUSIONE DALLA PROCEDURA V.I.A. CON LE SEGUENTI PRESCRIZIONI

Al fine di valutare la bonifica della contaminazione delle acque si prescrive un monitoraggio delle acque sotterranee con cadenza mensile, da concordare con ARTA, con inizio dalla data di notifica del presente giudizio.
Sulla base delle risultanze delle monitoraggio mensile, l'ARTA si esprimerà sull'efficacia degli interventi attuati.

I presenti si esprimono all'unanimità

avv. C. Gerardis (Presidente)

ing. D. Longhi

arch. B. Celupica

dott. W. Gariani

dott. S. Belmaggio

dott.ssa I. Flacco

dott. F. Gerardini

dott.ssa Di Croce (delegata)

arch. Chiavaroli

arch. T. Di Biase

dott. F.P. Pinchera

De Iulis

(segretario verbalizzante)

Il presente atto è definitivo e nei confronti dello stesso è ammesso ricorso giurisdizionale al TAR entro il termine di 60 gg o il ricorso straordinario al capo dello Stato entro il termine di 120 gg. Il giudizio viene reso fatti salvi i diritti di terzi e l'accertamento della proprietà o disponibilità delle aree o immobili a cura del soggetto deputato.





**Dipartimento Opere Pubbliche, Governo del Territorio e Politiche Ambientali
Servizio Valutazione Ambientale**

Progetto soggetto a: **Valutazione di Impatto Ambientale - V.I.A.**

Oggetto dell'intervento:	Messa in sicurezza permanente della discarica dismessa in località Caprareccia
Descrizione del progetto:	Il progetto prevede la messa in sicurezza della discarica dismessa. Sono stati previsti interventi in situ, effettuati senza la movimentazione e rimozione del suolo che prevedono la realizzazione di una barriera fisica di copertura superficiale (capping) del corpo rifiuti e l'impermeabilizzazione della porzione di suolo intorno alla discarica. L'intervento si prefigge di impedire la possibilità di ingestione del suolo e contestualmente ridurre/eliminare la lisciviazione del terreno contaminato e, quindi, il rischio per la falda.
Azienda Proponente:	Comune di Pizzoli

Localizzazione del progetto Località "Caprareccia"

Comune: PIZZOLI
Provincia: AQ
Altri Comuni Interessati:

Definizione procedura

L'intervento e' sottoposto alla procedura di A.I.A. ai sensi del D.lgs.152/06 e ss. mm. e ii.	NO
L'intervento è sottoposto a Valutazione d'Incidenza Ambientale (VINCA):	No
L'intervento VINCA è di competenza regionale? :	No
La procedura prevede il N.O.BB.AA. :	No
L'intervento NOBBAA è di competenza regionale? :	No
Ricade in un'area protetta:	No
E' un'area sottoposta a vincolo paesaggistico ai sensi del D.Lgs. 42/2004:	No
art. 142 del D.Lgs. 42/04:	No
Categoria degli allegati IV :	punto 7 lett. u) All.IV D.Lgs 152/2006 e smi

Referenti della Direzione

Il Dirigente del Servizio ing. Domenico Longhi

Titolare Istruttoria VIA: Dott. Scoccia

geom. Francesco Berardi

Assistente tecnico:





**Dipartimento Opere Pubbliche, Governo del Territorio e Politiche Ambientali
Servizio Valutazione Ambientale**

Progetto soggetto a:

Verifica di Assoggettabilità alla V.I.A.

La Verifica di Assoggettabilità a V.I.A. riguarda la messa in sicurezza della discarica dismessa in località Caprareccia (Comune di Pizzoli), ai sensi del D. Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. e della L.R. 45/2007.

Il progetto rientra nella procedura di Verifica di Assoggettabilità a V.I.A ai sensi dell'art. 20, comma 1 del D. Lgs. 4/2008, Allegato IV: punto 7, lettera u) "discariche di rifiuti urbani non pericolosi con capacità complessiva inferiore a 100.000 m³ (operazioni di cui all'allegato B, lett. D1 e D5, della parte quarta del decreto 3 aprile 2006, n. 152)".

La ex discarica comunale oggetto di intervento è nell'elenco delle "discariche abusive o incontrollate" censite dal CFS e successivamente dall'ARTA e riportate nell'Allegato Tecnico 1 approvato con la D.G.R. 1529/2006.

La Regione Abruzzo è interessata dalla Procedura di Infrazione UE 2003/2077 "Sentenza della Corte di Giustizia ex art. 228 TCE del 26 Aprile 2007 – Causa C/196/14 – Discariche abusive – Ricorso ex art. 260 TFUE del 16 Aprile", avviata dalla Commissione europea nei confronti dello Stato Italiano nel 2003, a seguito del censimento del Corpo Forestale dello Stato concernente discariche abusive e incontrollate individuate nel nostro paese.

Il sito presenta una blanda pendenza, con le quote minori lungo il lato Sud. È possibile individuare il vecchio corpo rifiuti, disposto sul lato NE dell'area rilevata, che presenta una classica morfologia collinare dovuta alla tipologia costruttiva (discarica in rilevato).

CARATTERISTICHE DELLA DISCARICA

Il progetto prevede interventi in situ, effettuati senza la movimentazione e rimozione del suolo.

L'area d'intervento occupa una superficie di mq. 4.500 e catastalmente identificata al foglio n.43, del Comune di Pizzoli, particella 233 ed una minima parte particella 263.



Il Dirigente del Servizio
ing. Domenico Longhi

Titolare Istruttoria VA:
dott. Domenico Scoccia

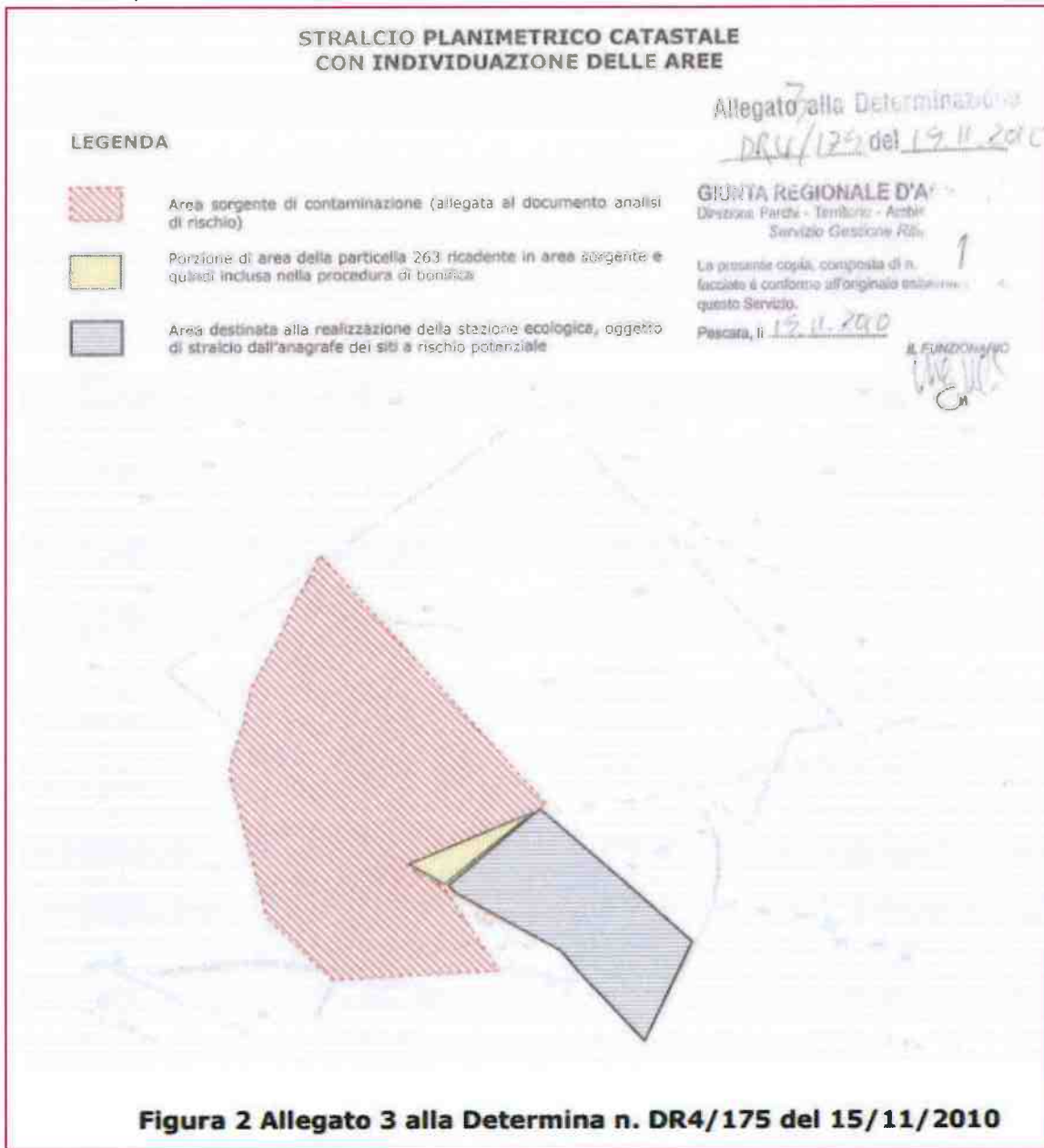
Assistente tecnico:
Francesco Berardi



**Dipartimento Opere Pubbliche, Governo del Territorio e Politiche Ambientali
Servizio Valutazione Ambientale**

Progetto soggetto a: **Verifica di Assoggettabilità alla V.I.A.**

La restante particella 263 è interessata dalla Stazione Ecologica



Tutta l'area risulta individuata dal PRG come "Zona per attrezzature Tecnologiche T" disciplinata dall'art. 39 delle N.T.A.



Il Dirigente del Servizio
ing. Domenico Longhi

Titolare Istruttoria VA:
dot. Domenico Scoccia

Assistente tecnico:
Francesco Berardi

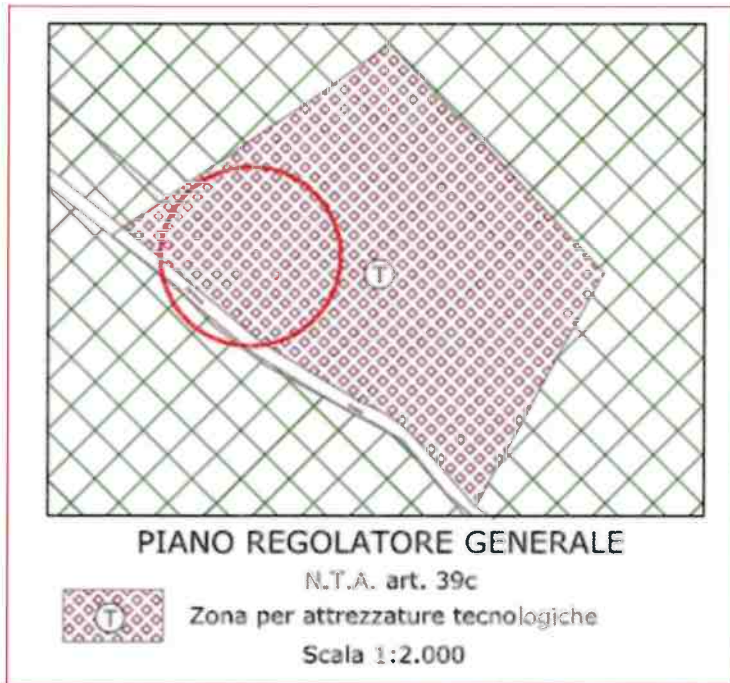
[Signature]



**Dipartimento Opere Pubbliche, Governo del Territorio e Politiche Ambientali
Servizio Valutazione Ambientale**

Progetto soggetto a:

Verifica di Assoggettabilità alla V.I.A.



L'obiettivo del presente progetto di messa in sicurezza permanente è isolare le fonti inquinanti dalle matrici ambientali circostanti e garantire un elevato e definitivo livello di sicurezza per persone e ambiente, al fine di rendere il sito di intervento fruibile per gli utilizzi inerenti il "Verde Pubblico e Privato e residenziale". In particolare ridurre/eliminare la lisciviazione del terreno contaminato e quindi il rischio per la falda.

Con D.G.C. n. 163 del 23/11/2010 è stato approvato il progetto preliminare per la bonifica/messa in sicurezza permanente della discarica pubblica dismessa in località Caprareccia nel Comune di Pizzoli (AQ) codice ARTA AQ220064.

Con Determinazione n. DPC026/4 del 18/01/2016 il Servizio Gestione Rifiuti della Regione Abruzzo ha approvato il progetto definitivo di bonifica/messa in sicurezza permanente della discarica pubblica dismessa in località Caprareccia nel Comune di Pizzoli (AQ) codice ARTA AQ220064.

Utilizzo delle risorse naturali Il progetto non prevede l'utilizzo di risorse naturali direttamente dall'area interessata dall'intervento. Per la realizzazione del capping verrà utilizzato del terreno vegetale (spessore 1 m) che favorisca lo sviluppo delle specie vegetali di copertura ed uno strato di argilla (spessore 0,5 m), con lo scopo di prevenire l'infiltrazione delle acque meteoriche nella zona contaminata.

Produzione di rifiuti

Non si prevede una produzione significativa di rifiuti durante la fase di cantiere.

Inquinamento e disturbi ambientali

Durante la fase di cantiere (90 giorni) gli impatti sono riconducibili a:

- Emissione di polveri;
- Emissione di idrocarburi combustibili;
- Emissione di rumore.

Il Dirigente del servizio
ing. Domenico Longhi

Titolare Istruttoria VA:
dott. Domenico Scoccia

Assistente tecnico:
Francesco Berardi





**Dipartimento Opere Pubbliche, Governo del Territorio e Politiche Ambientali
Servizio Valutazione Ambientale**

Progetto soggetto a:

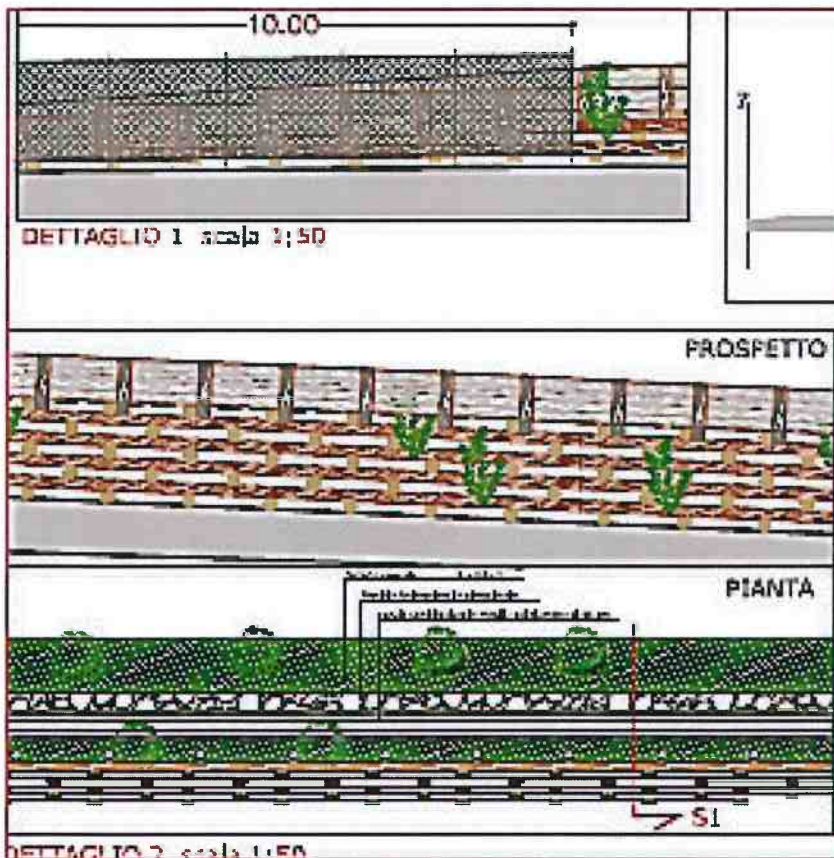
Verifica di Assoggettabilità alla V.I.A.

L'emissione di polveri è riconducibile alla fase di realizzazione del capping e produrrà qualche interferenza sull'intorno in presenza di vento.

L'emissione di idrocarburi composti è riconducibile ai mezzi operativi di cantiere, in numero modesto e pertanto il carico inquinante riversato in atmosfera è trascurabile.

Anche l'emissione di rumore dovuto alla presenza del cantiere risulta trascurabile sia in riferimento al numero di mezzi utilizzati (non più di 2) in riferimento alle zone abitate distanti dall'area di intervento. Dopo la realizzazione dei lavori di messa in sicurezza permanente non si prevedono disturbi ambientali indotti dall'intervento di progetto.

Nella fase di progettazione esecutiva, al fine di mitigare l'impatto ambientale, si è deciso di sostituire il muro di sostegno in c.a. con un'opera di ingegneria naturalistica. A tal fine si è scelta una palificata di sostegno a doppia parete; essa è una struttura autoportante, con funzione di contenimento del pacchetto di copertura (spessore 1,50 m).



Il Dirigente del Servizio
ing. Domenico Longhi

Titolare Istruttoria VA:
dott. Domenico Scoccia

Assistente tecnico:
Francesco Berardi

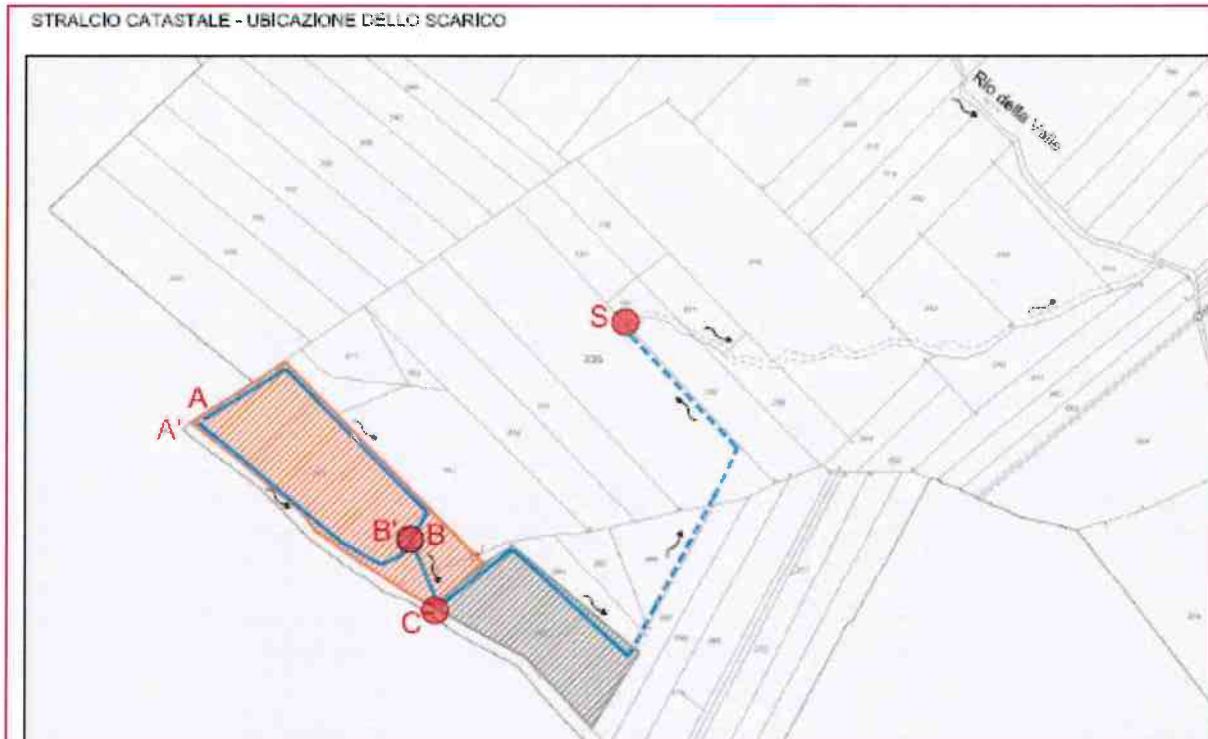




Progetto soggetto a:

Verifica di Assoggettabilità alla V.I.A.

STRALCIO CATASTALE - UBICAZIONE DELLO SCARICO

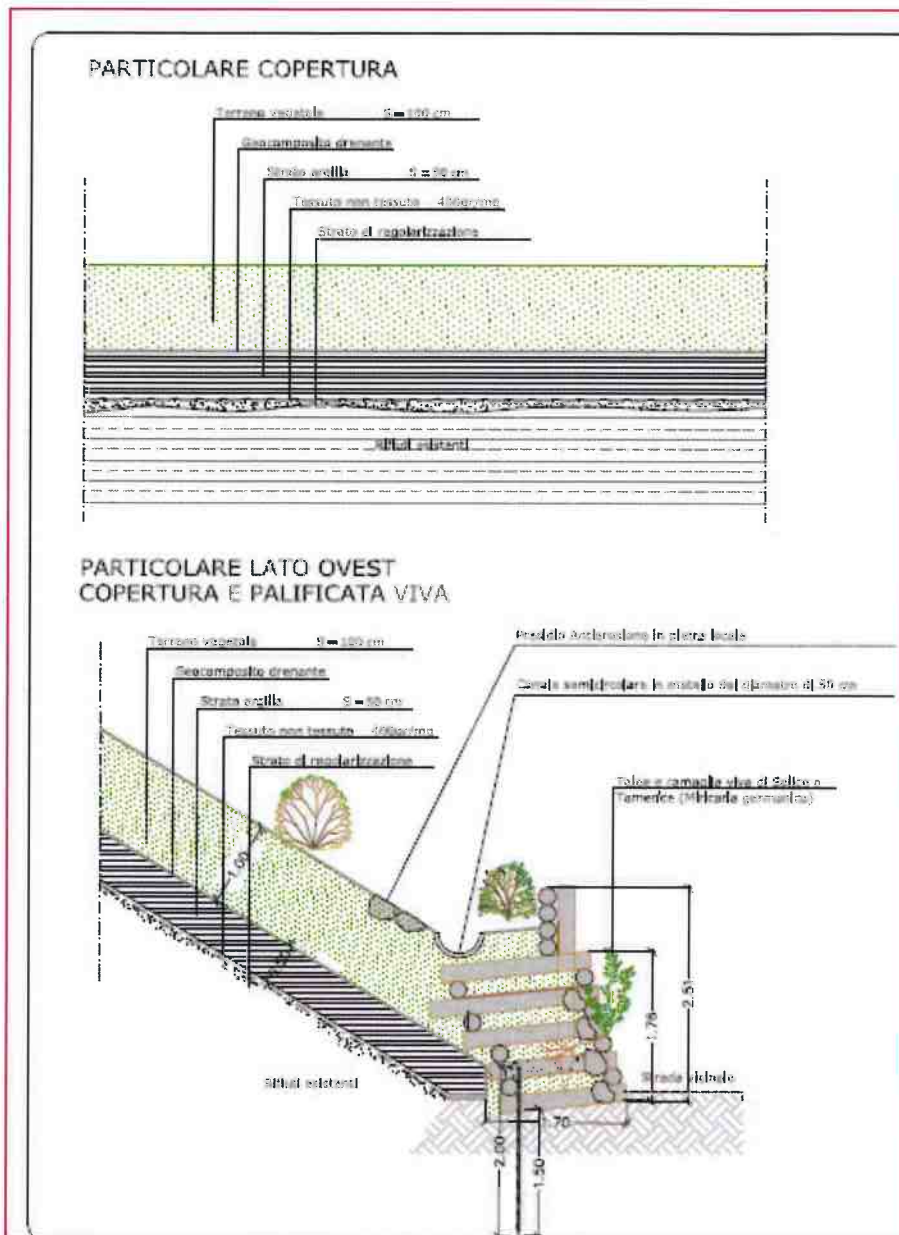


Il Dirigente del Servizio
ing. Domenico Longhi

Titolare Istruttoria VA:
dott. Domenico Scoccia

Assistente tecnico:
Francesco Berardi





Aree protette

Circa il 50% del territorio comunale di Pizzoli fa parte del Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga. In particolare, l'area Nord-Est del Comune di Pizzoli è interessata dal Parco Nazionale Gran Sasso – Monti della Maiella (codice IT7110128) e dalla riserva Statale Gran Sasso (codice IT7110202). L'area di intervento non rientra in nessuna area protetta e dista circa 5 Km dal Parco Nazionale. A circa 5 Km a sud dell'area di intervento si rileva la presenza della riserva Statale Monte Calvo e Colle Macchialunga (codice IT7110208). Si evidenzia che l'area di intervento, allo stato attuale, è caratterizzata dalla presenza di una discarica dismessa oggetto di messa in sicurezza permanente a seguito dei risultati dell'analisi del rischio in ottemperanza al Piano Regionale Triennale di Tutela e Risanamento Ambientale 2006-2008, art. 25 L.R. 15/2004 – Intervento "Bonifiche aree ex-discariche".



Il Dirigente del Servizio
 ing. Domenico Longhi

Titolare Istruttoria VA:
 dott. Domenico Scoccia

Assistente tecnico:
 Francesco Berardi

(Handwritten signatures and initials over the typed names)



**Dipartimento Opere Pubbliche, Governo del Territorio e Politiche Ambientali
Servizio Valutazione Ambientale**

Progetto soggetto a:

Verifica di Assoggettabilità alla V.I.A.

Piano Regionale Paesistico (P.R.P.)

L'area di intervento ricade in Zona A2 di conservazione parziale.

Piano Stralcio difesa alluvioni (P.S.D.A.)

Dall'analisi della cartografia della Pericolosità Idraulica del bacino Aterno - Pescara in cui ricade l'area interessata dall'intervento in oggetto, si può affermare che questo non rientra in un'area a rischio di esondazione

Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.)

L'area oggetto di intervento rientra in un'area bianca sia della Carta della Pericolosità da Frana che della Carta delle Aree a Rischio.

Clima acustico

Il Comune di Pizzoli è dotato di Piano di Classificazione Acustica comunale approvato con D.C.C. n. 28 del 8/9/2014. L'area di intervento è stata classificata U.T.R. n. 9 e rientra nella Classe Acustica III – Aree di tipo misto. Il rumore prodotto dalla fase di cantiere è di natura trascurabile, sia in relazione al numero di mezzi utilizzati (max 2 automezzi) per la realizzazione dei lavori di messa in sicurezza, sia in relazione alla distanza dell'area di intervento dai centri abitati. Nella fase di post-realizzazione non si avrà impatto sulla componente rumore.



Il Dirigente del Servizio
ing. Domenico Longhi

Titolare Istruttoria VA:
dott. Domenico Scoccia

Assistente tecnico:
Francesco Berardi