

AVVISO AL PUBBLICO



Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale

PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA PER IL RILASCIO DEL PROVVEDIMENTO DI VIA E DEL PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO UNICO REGIONALE (ART. 27 BIS DEL Dlgs 152/2006 e ss.mm.ii.)

L'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale con sede legale con sede legale in *V.le Lincoln – Ex Area Saint Gobain – 81100 Caserta*

comunica di aver presentato alla Regione Campania – Staff Valutazioni Ambientali, ai sensi dell'art. 27bis del D.Lgs.152/2006, istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale integrata con la VInCA – valutazione appropriata per il progetto

Ripristino funzionale di torrenti e valloni per la salvaguardia di centri abitati nel comprensorio del Partenio – opere di completamento - 2° stralcio nel Comune di Cervinara

e per il rilascio del provvedimento autorizzatorio unico regionale con richiesta di acquisizione dei seguenti titoli:

A) Autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, nulla osta e assensi comunque denominati, necessari per la realizzazione e l'esercizio dell'opera o dell'impianto¹	Soggetto competente
Provvedimento di VIA ai sensi della DGR n.680 del 07/11/2017 (<i>Recepimento delle disposizioni in materia di Valutazione di Impatto Ambientale di cui al D.Lgs. 104/2017 e prime misure organizzative</i>)	Regione Campania <i>Staff Valutazioni Ambientali della Direzione Generale Ciclo integrato delle Acque e dei Rifiuti Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali - via De Gasperi 28 - 80133 Napoli</i>
Parere sull'impatto ambientale L.R. 4/2018, art. 19, comma 7	Comune di Cervinara Ente Parco Regionale del Partenio Provincia di Avellino Regione Campania Asl Avellino
Sentito ex art. 5 co. 7 del DPR 357/1997	Ente Parco Regionale del Partenio <i>via Borgo Nuovo, 25-27 - 83010 Summonte (AV)</i>
Autorizzazione riguardante il Vincolo	Regione Campania – U.O.D.

¹ L'elenco deve essere identico a quello già riportato nell'istanza. **Vedasi Allegato 2, punto A) degli Indirizzi Operativi VIA ex DGR 613/2021**

Idrogeologico Regio Decreto 30 dicembre 1923, n. 3267 e al Decreto del Presidente della Repubblica 24 luglio 1977, n.616	Servizio Territoriale Provinciale Avellino <i>Centro Direzionale Collina Liquorini - 83100 Avellino</i>
Permesso di costruire Parte I, titolo II, capo II del Dpr n.380/01 smi e articolo 1 della Lr n.19/01 smi	Comune di Cervinara <i>Via Trescine, 1 - 83012 Cervinara AV</i>
Piano di Utilizzo delle Terre e Rocce da scavo DPR 120/2017	Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale - A.R.P.A. Campania <i>Via Circumvallazione, 162 - 83100 Avellino</i>
Autorizzazione linea idraulica RD 523/1904	Genio Civile di Avellino <i>Via Roma, 1 - 83100 Avellino AV</i>
Valutazione di Impatto Acustico Legge Quadro 447/95	Comune di Cervinara <i>Via Trescine, 1 - 83012 Cervinara AV</i>
Valutazione di Incidenza DPR 357/1997, D.Lgs. 152/06, D.G.R. 280/2021)	Regione Campania - AGC05 Settore 02 Tutela dell'Ambiente <i>Via A. De Gasperi, 28 - 80134 Napoli NA</i>
Parere in materia dei beni archeologici D.Lgs. 42/2004	Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per le province di Salerno ed Avellino <i>Palazzo Ruggi d'Aragona, via Tasso,46 - 83100 Avellino AV</i>
Concessione di occupazione Aree del demanio idrico - L.R. 7/2004	Regione Campania

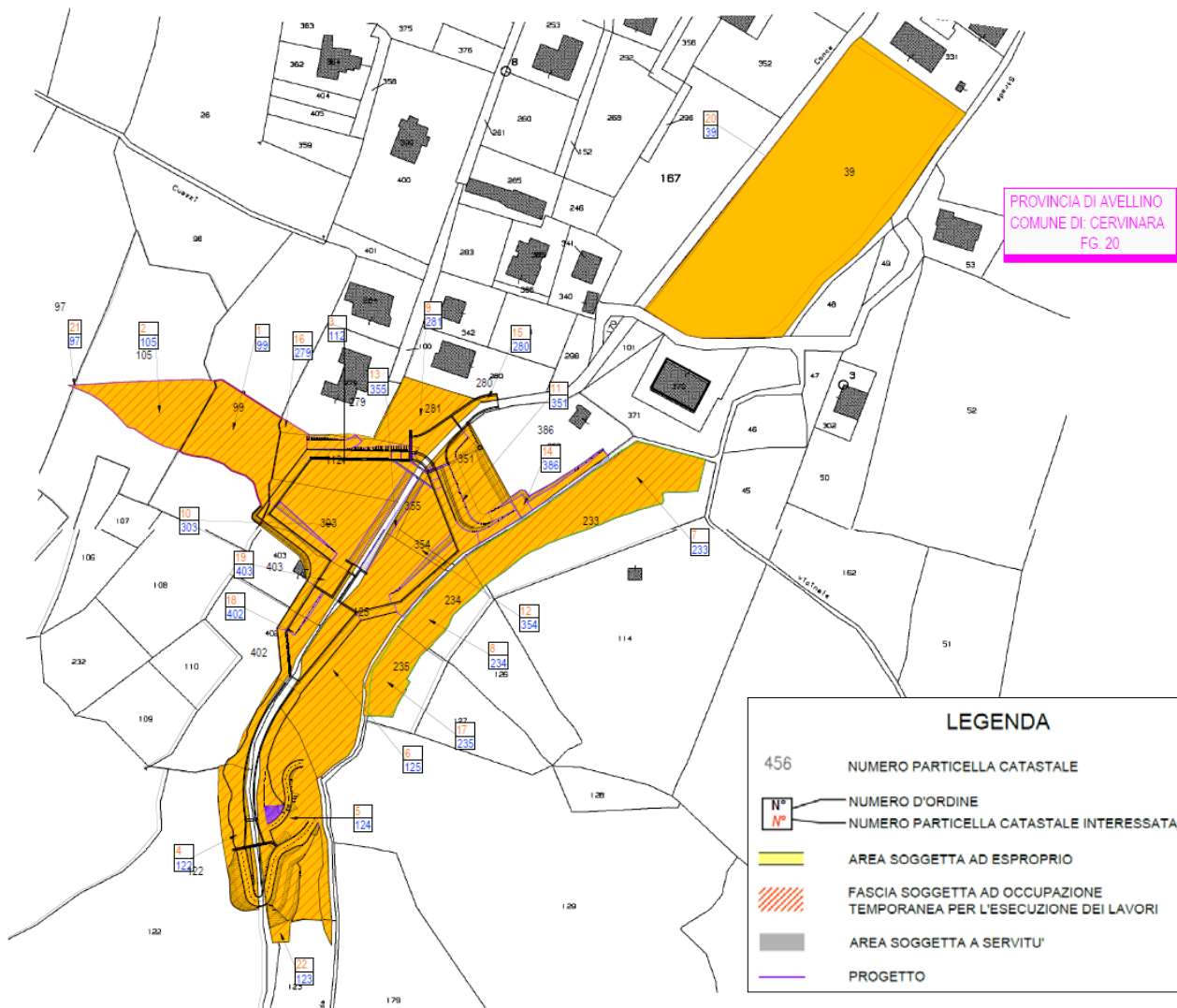
Il progetto rientra:

- ✓ nella tipologia elencata nell'Allegato IV alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto "7" lettera "o" denominata "opere di regolazione del corso dei fiumi e dei torrenti, canalizzazione e interventi di bonifica ed altri simili destinati ad incidere sul regime delle acque, compresi quelli di estrazione di materiali litoidi dal demanio fluviale e lacuale" e ricade anche parzialmente in aree naturali protette come definite dalla L.394/1991 (nazionali e/o regionali comprensive delle Aree contigue) e/o nei siti della Rete Natura 2000.

Il progetto è localizzato:

Regione/i	Campania
Provincia/e	Avellino (AV)
Comune/i	Cervinara
Coordinate WGS	41.015722 14.610789 (Vasca in progetto)

Si riporta nel seguito lo stralcio catastale, la cui tavola è parte integrante del progetto.



Ed è costituito da un complesso di opere finalizzate alla mitigazione del rischio idrogeologico che caratterizza il territorio comunale di Cervinara, allo scopo di prevenire i fenomeni di esondazione ed allagamento per effetto di eventi meteorici caratterizzati da periodo di ritorno pari a T=200 anni. In particolare, gli interventi in progetto sono:

- (1) realizzazione di una vasca di laminazione,
- (2) sistemazione idraulica del tratto pedemontano del torrente Conca.

Le opere sono state dimensionate anche in modo da poter svolgere, all'occorrenza, funzione di mitigazione del rischio nei confronti di fenomeni caratterizzati dalla presenza di flussi iperconcentrati, dovuti alla mobilitazione di coltri di copertura presenti sui versanti del bacino idrografico del Torrente Conca.

Ai sensi dell'art.10, comma 3 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. il procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale comprende la **VInCA – valutazione appropriata** in quanto il progetto interferisce con il seguente sito:

N. prog.	Denominazione ufficiale del sito Natura 2000	Codice sito Natura 2000	Tipo sito Natura 2000 (pSIC, SIC, ZSC, ZPS)
1	Dorsale dei Monti del Partenio	IT8040006	SIC

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul sito tematico regionale VAS - VIA – VI <http://viavas.regione.campania.it/opencms/opencms/VIAVAS>.

Ai sensi dell'art. 27bis comma 4 del D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii. entro il **termine di 30 (trenta) giorni** dalla data di pubblicazione del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione della documentazione pubblicata e presentare in forma scritta proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, indirizzandoli alla Regione Campania – Staff Valutazioni Ambientali, via De Gasperi 28 – 80133 Napoli; l'invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: *staff.501792@pec.regione.campania.it*.

Il Responsabile del Procedimento

Dott. Geol. Gennaro Capasso

