



Finanziato
dell'unione Europea
NextGenerationEU



Presidenza del Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO PER GLI AFFARI
REGIONALI E LE AUTONOMIE

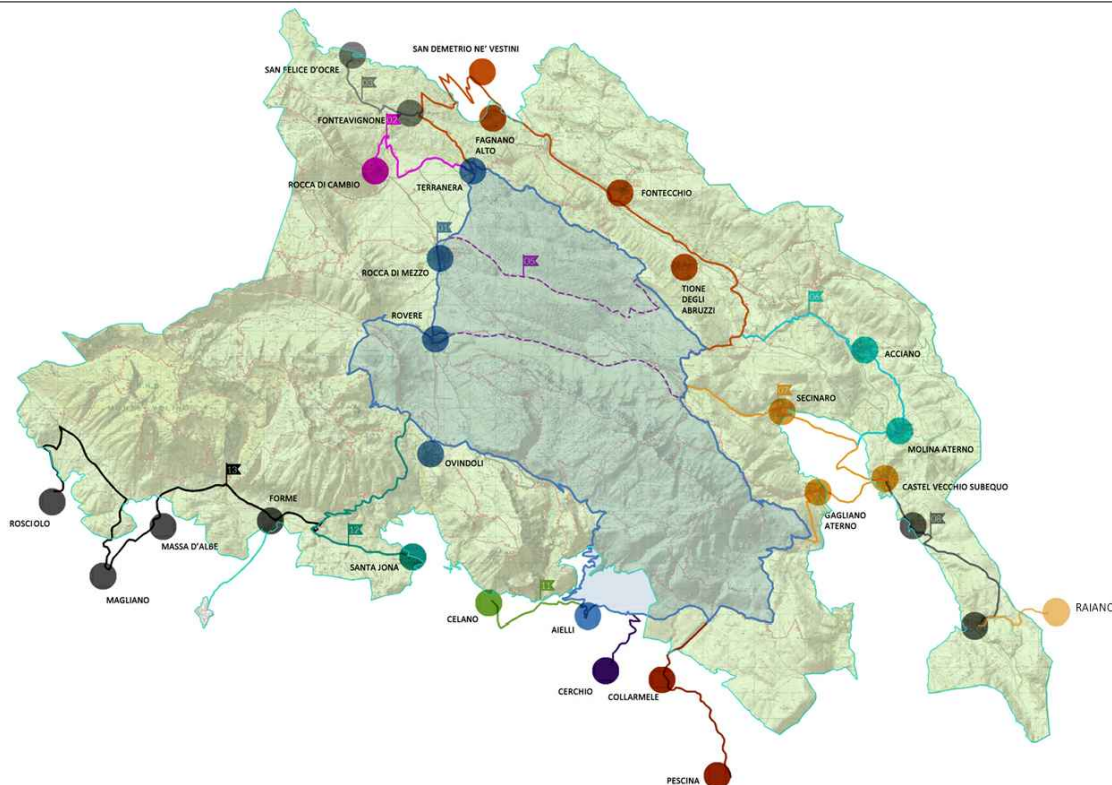


Parco Regionale
Sirente Velino

PIANO OPERATIVO: GRANDE ANELLO DEL PARCO - PNRR M.2-C.1-I.3.2.

(CUP): I71G22000070001

PROGETTO ESECUTIVO - Grande Anello del Parco



RESPONSABILE DEL PROGETTO: PROGETTISTI:

DIRETTORE
dott. Iginio Chiuchiarelli

RUP:
dott. Leucio Angelosante

1AX srl

Via Crispi, 69 - Avezzano (AQ)
0863 416723 - info@1ax.it

RILIEVI E INDAGINI:

GEOLOGIA:
dott. Michele Aureli
ARCHEOLOGIA:
Soc. Coop. LIMES
CARTOGRAFIA E GIS:
dott. Daniele Pisegna

nome elaborato:

LAYOUT DI CANTIERE

sigla elaborato:

08e_PSC

data:

NOVEMBRE 2023

CARTELLONISTICA

Andando ad intervenire puntualmente in diversi tratti del cammino, al fine di segnalare un potenziale pericolo derivante dall'area di cantiere, si prevede l'affissione di opportuna cartellonistica affissa nelle immediate vicinanze dell'area di intervento.



Nei tratti di percorso con visibilità ridotta, per morfologia di terreno o per curve cieche, si prevede l'affissione del segnale mobile triangolare di pericolo posto ad almeno 50m di distanza dall'area di intervento.

RECINZIONE E TRANSENNE

Sarà prevista una perimetrazione e protezione delle aree di cantiere tale da permettere l'agevole montaggio e smontaggio da parte degli operai per garantire e favorire lo spostamento del cantiere mobile.

Recinzione di protezione

Per gli interventi ove previste lavorazioni più lunghe e articolare, si prevede l'utilizzo di una recinzione perimetrale di protezione dell'area in rete estrusa in polietilene ad alta densità HDPE di altezza circa 1m.



Transenne

Transenne smontabili in lamiera sciolata, rifrangente a righe bianco-rosso e piedi smontabili e orientabili di altezza circa 1.20m.



Nastro segnaletico

Per delimitare zone di lavoro e interventi di più breve durata o di impatto ridotto, si prevede l'uso di un nastro segnaletico posto ad altezza circa 1m.



LUCI SEGNALETICHE DA CANTIERE

Trattandosi di cantiere mobile con interventi puntuali, al fine di garantire una maggiore visibilità dell'area oggetto di intervento, vengono applicate sulle perimetrazioni delle lampade segnaletiche a luce intermittente e fissa, per segnalare il pericolo. Le lampade presentano un diametro di 20cm con alimentazione a batteria a 6V e dispositivo di accensione crepuscolare automatico integrato



KIT PRONTO SOCCORSO

Per garantire la massima sicurezza del personale addetto ai lavori, nel caso di emergenze sanitarie, si prevede la presenza costante in tutti gli interventi puntuali del cantiere mobile di un kit di pronto soccorso con cassetta e tutto il necessario per garantire interventi di primo



Essendo l'area di cantiere mobile e localizzata lungo percorsi rurali, ad integrazione della cassetta di pronto soccorso, si prevede la presenza in cantiere di kit integrativi contenenti set completo per asportazione di zecche e altri insetti, con repellente da applicarsi sulla cute e un kit salvavita contenente una dose standard di adrenalina da utilizzarsi in caso di shock anafilattico provocato da punture o esposizione a pollini.



**CASSETTA
DI PRONTO
SOCCORSO**

INDICAZIONI DI ALLESTIMENTO E SMOBILIZZO CANTIERE

Per la realizzazione dell'opera, si prevede dunque un cantiere mobile, vale a dire un cantiere che, a seconda dell'intervento e della sua localizzazione, avrà modo di mobilitarsi agevolmente garantendo costantemente la massima sicurezza e accortezze per il corretto svolgimento delle lavorazioni.

A seconda dell'intervento da realizzare, starà al CSE fornire le indicazioni necessarie e consone riguardanti le perimetrazioni e segnalazioni dell'area di cantiere. Trattandosi di interventi non invasivi e puntuali, ogni area di cantiere presenterà variazioni rispetto all'altra: l'allestimento varierà in funzione dell'intervento, garantendo sempre un layout mobile e che non impatti sull'ambiente.

Al termine di ogni lavorazione e alla conclusione del singolo intervento puntuale realizzato, verrà smobilitato agevolmente il cantiere da parte degli operai, essendo allestito con elementi leggeri e di facile mobilitazione, secondo le indicazioni fornite dal CSE. L'area verrà dunque ripulita e ripristinato lo stato dei luoghi, come da progetto.