



REGIONE PUGLIA



REGIONE PUGLIA

PSR 2014/2020 – SOTTOMISURA 19.2 – PAL GAL ISOLA SALENTO
“SALENTO DI MEZZO PAESAGGIO ANALOGICO”

AZIONE 19.2.4 – PAESAGGIO ANALOGICO NARRANTE

INTERVENTO 19.2.4.2 – GAMING DEL SALENTO DI MEZZO
REGIA DIRETTA DEL GAL ISOLA SALENTO

THESEUS

PARCO RURALE DEL LABIRINTO IN PIETRA A SECCO
INFRASTRUTTURA LUDICO-RICREATIVA DI FRUIZIONE PUBBLICA

PROGETTO ESECUTIVO

PROG.
2023/PA/02

01 PGM

Nome file: 2023/PA/02/ESE/01PGM.doc

PIANO DI GESTIONE DELLE MATERIE

PROGETTO (art. 24 DLgs 50/2016):
Ing. Tommaso Laudadio



IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Tommaso Laudadio

IL PRESIDENTE
Sig. Cosimo MARROCCO



Revisione

Data

Oggetto

3A

01/05/2023

Emissione Esecutiva

PROGETTO ESECUTIVO
“THESEUS - PARCO RURALE DEL LABIRINTO IN PIETRA A SECCO”
INTERVENTO DI REALIZZAZIONE DI UNA INFRASTRUTTURA LUDICO RICREATIVA DI
FRUIZIONE PUBBLICA

INDICE

1	PIANO DI GESTIONE DELLE MATERIE - PREMESSA	3
2	DESCRIZIONE DEGLI INTERVENTI.....	3
3	GESTIONE DELLE MATERIE	4
4	OPERAZIONI DI SCAVO	4
5	RIUTILIZZO/SMALTIMENTO PRESSO IMPIANTI AUTORIZZATI	4
6	MATERIALE DA APPROVVIGIONAMENTO.....	4
7	INDIVIDUAZIONE DEI SITI DI FORNITURA MATERIALI DA APPROVVIGIONARE E DEGLI IMPIANTI DI DESTINAZIONE MATERIALI IN ECCEDEXENZA	5

1 PIANO DI GESTIONE DELLE MATERIE - PREMESSA

Il presente paragrafo ha lo scopo di descrivere le modalità di gestione delle terre e rocce da scavo e dei materiali definibili come rifiuti previsti per gli interventi previsti dal progetto "THESEUS - Parco rurale del labirinto in pietra a secco infrastruttura ludico-ricreativa di fruizione pubblica".

Ai sensi dell'art. 6 del Regolamento della Regione Puglia n. 6 del 12/06/2006 è necessaria la redazione di una relazione sulla gestione dei materiali da scavo e di riporto. Nel dettaglio, l'art. 6 del citato regolamento prevede che *"...tutti i progetti riferiti alla costruzione, al rifacimento, alla ristrutturazione ed alla manutenzione straordinaria di opere, sia di interesse pubblico che privato, per la cui realizzazione è previsto il rilascio del permesso di costruire o la presentazione della dichiarazione di inizio attività, devono allegare alla domanda un elaborato che indichi il bilancio di produzione (espresso in m³) di materiale da scavo e/o da demolizione e/o di rifiuti, indicando specificatamente:*

- *le quantità di materiale da scavo e materiali che risultano da demolizione e costruzione che verranno destinati al riutilizzo all'interno del cantiere;*
- *le quantità di materiale da scavo in eccedenza da avviare ad altri utilizzi;*
- *le quantità di rifiuti non riutilizzati in cantiere da avviare al recupero presso centri di riciclaggio o, in ultima analisi, in discarica, indicandone la destinazione."*

Inoltre, ai sensi del DPR 120/2017 è previsto il riutilizzo delle terre da scavo, laddove questo sia stata certificato.

Premesso quanto sopra, il presente progetto prevede il completo riutilizzo del materiale da scavo mediante:

- formazione di muratura a secco;
- modellazione delle aree a verde.

Nel prosieguo del presente paragrafo si esplicherà quanto premesso.

2 DESCRIZIONE DEGLI INTERVENTI

Per la descrizione degli interventi si rimanda agli elaborati grafici allegati al progetto.

3 GESTIONE DELLE MATERIE

Le terre e rocce prodotte dalle operazioni di scavo, saranno riutilizzate completamente per la realizzazione delle nuove murature a secco e per la modellazione delle aree a verde. Il bilancio dei materiali è riassunto nella seguente tabella

Materiali da smaltire	Volume [m³]
Materiale da scavo a sezione aperta in roccia calcarea o simile compatta, scavabile con mezzi di demolizione meccanica	1.443,63
Materiale da scavo a sezione aperta in conglomerati (calcareniti, tufo, pietra crosta, puddinghe, argilla compatta e assimilabili), scavabili con mezzi meccanici	1.102,40
Materiale da scavo di sbancamento, pulizia o scotico eseguito con l'uso di mezzi meccanici in terreni sciolti di qualsiasi natura e consistenza (argilla, sabbia, ghiaia, ecc.)	7.020,00
Materiali da riutilizzare	Volume [m³]
Muratura a doppio paramento a secco di roccia calcarea o simile	1.443,63
Modellazione aree a verde	8122,40

4 OPERAZIONI DI SCAVO

Lo scavo del avverrà utilizzando le tecniche tradizionali per dimensioni medie di sbancamento e pertanto con pale ed escavatori meccanici di medie dimensioni.

5 RIUTILIZZO/SMALTIMENTO PRESSO IMPIANTI AUTORIZZATI

Non sono previsti materiali derivanti dalle operazioni di scavo risultanti in eccedenza e da destinarsi a conferimento presso un'idonea destinazione.

6 MATERIALE DA APPROVVIGIONAMENTO

Per la realizzazione di parte delle opere di progetto è previsto l'utilizzo di materiale proveniente da cave. Si prevede l'utilizzo dei seguenti quantitativi di materiale:

- massicciata di pietrisco misto di cava 20/50
- stabilizzato

7 INDIVIDUAZIONE DEI SITI DI FORNITURA MATERIALI DA APPROVVIGIONARE E DEGLI IMPIANTI DI DESTINAZIONE MATERIALI IN ECCEDEXZA

Le cave di approvvigionamento dei materiali necessari alla realizzazione delle opere di progetto nelle vicinanze del cantiere saranno individuate e localizzate in sede di direzione lavori. Non è prevista la identificazione di impianti di recupero/smaltimento dei materiali.

Martano lì, 01/05/2023

A red circular stamp of GAL Isola Salento is overlaid with a blue ink signature. The stamp contains the text "GAL ISOLA SALENTO" at the top and "Sviluppo" at the bottom. The signature is written in a cursive style.

Il RUP Ing. Tommaso Laudadio

Direttore GAL Isola Salento

tel 0836.1956311 - fax 0836.1955360

Info@isolasalento.org - www.isolasalento.org