



COMUNE DI RAGUSA



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



Italiamodani
DIPARTIMENTO REGIONALE



MINISTERO DELL'INTERNO

PNRR - MSC2 - INV.2.1

PROGETTO ESECUTIVO PER L'INTERVENTO DI "MIGLIORAMENTO DELLA QUALITÀ DEL PARCO DEGLI IBI CON PARTICOLARE ATTENZIONE ALLA VALLATA SANTA DOMENICA. - INTERVENTO DI RIGENERAZIONE AMBIENTALE URBANA. - Importo: € 7.150.000,00 -"

CUP: F23D21001650001

* Derivante dall'applicazione del prezario unico regionale per i lavori pubblici della Regione Siciliana, aggiornato ai sensi del comma 2 dell'art. 36 del D.L. n. 50 del 17/05/2022, adottato con Decreto dell'Assessorato per le Infrastrutture e per la Mobilità n. 17/GAB. Del 29/06/2022.



PROGETTISTI:
ARCH. GIANFABIO TOMASI
via dei Felatoni, 57
91100 Ragusa
cell. 3384370021
gianfabio.tomasi@gmail.com

ING. ALBERTO IACONO
Via della Residenza, 19
91100 Ragusa
cell. 3471430208
alberto.iacono@isc08.it

CONSULENTE AGRONOMO:
DOTT. EMANUELE DE SENA
Via Loggione, 11
93013 Comiso (RG)
cell. 393.8333993
info@studiodesena.com

R.U.P.:
ARCH. MAURIZIO ARESTIA

PROGETTO ESECUTIVO

TAV.
16

SCALA
1: 200

ELABORATO:
IMPIANTO ELETTRICO - LATOMIE
STATO DI PROGETTO



Pianta Latomia "A". Scala: 1:200

Pianta Latomie "B". Scala: 1:200

LEGENDA



Sostituzione di un tratto di passerella per esecuzione della rampa



Sentiero esterno di visita



Pareti in muratura esistenti all'interno della latomia B (Carcare) da recuperare



Pilastrini di sostegno circolari della latomia A



Pilastrini di sostegno a traliccio della latomia B da sostituire con i pilastrini circolari



Argine del torrente in trincea

LEGENDA IMPIANTO ILLUMINAZIONE



Pozzetto di distribuzione in conglomerato cementizio 40x40x50 cm



Apparecchio illuminante tipo Vibizzuno mod. a picchetto con asta diametro Ø20 mm h.45mm fuori terra, p2 picchetto con asta diametro Ø20mm h.830 mm fuori terra. Cablato con sorgente elettronica 3000K fino a 23,5W 2970lm.



Apparecchio illuminante tipo Vibizzuno mod. cubo 15, orientabile 150° sull'asse orizzontale. Cablato con kit sorgente elettronica 3000K 11,9W



Apparecchio illuminante ad incasso pavimento, tipo Disano mod. Sicura LED dim. 645x100x120 (LxHxP) P= 28W



apparecchio di illuminazione per esterni IP66, palo realizzato in acciaio cor-ten altezza 5000mm, con testa palo in polimetilmetacrilato diametro Ø80mm h.100mm, cablato con quattro sorgenti elettroniche in diverse combinazioni di colore. cablato con sorgente elettronica 6050K, 3000K e blu 4x1W