



COMUNE DI RAGUSA

PNRR - MSC2 - INV.2.1

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

CUP: F23D21001580001

* Derivante dall'applicazione del prezzario unico regionale per i lavori pubblici della Regione Siciliana, aggiornato ai sensi del comma 2 dell'art. 26 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 del Peloritani, 57
97100 Ragusa
cell. 3386370021
gianfabio.tomas@gmail.com

ING. ALBERTO IACONO
Via della Resistenza, 19
97100 Ragusa
cell. 347 1430208
alberto.iacono@iscail.it

CONSULENTE AGRONOMO:

DOIT. EMANUELE DE SENA
Via Lagrange, 11
97013 Comiso (RG)
cell. 335 4352991
info@studiodesena.com

R.U.P.:

ARCH. MAURIZIO ARESTIA

PROGETTO ESECUTIVO

TAV.
15

ELABORATO:
IMPIANTO ELETTRICO - AMBITO 1
STATO DI PROGETTO

SCALA
1: 200

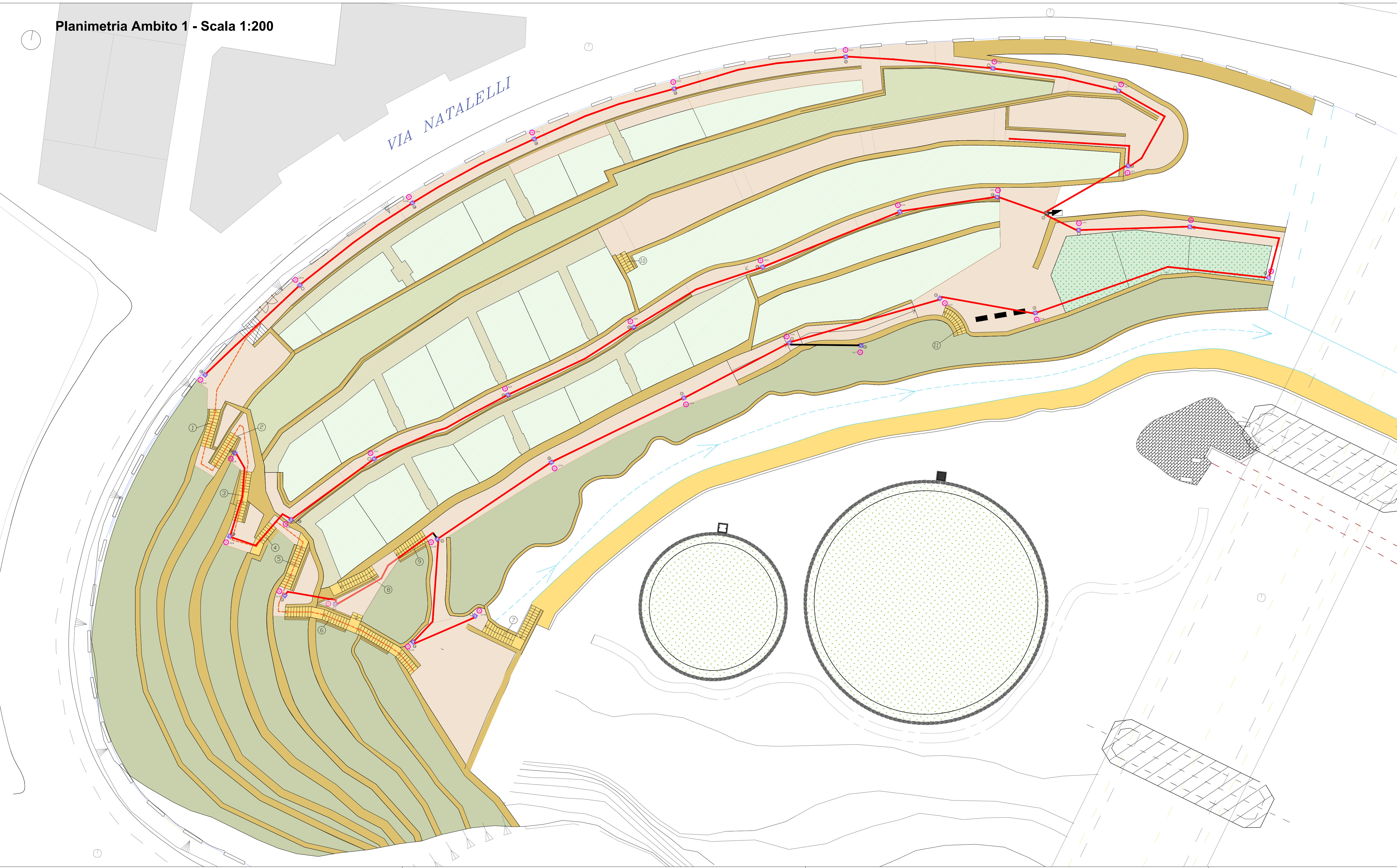


Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU

Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DELLA RIFORMA
DELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE

MINISTERO
DELL'INTERNO

Planimetria Ambito 1 - Scala 1:200



LEGENDA IMPIANTO ELETTRICO

- Apparecchio illuminante Lucerna su palo h=4m
- Pozzetto in conglomerato cementizio 40x40x50 cm completo di chiusura in ghisa
- L1-2 Identificazione centro luminoso - centro luminoso n. 2 alimentato dalla linea L1
- ① Numerazione pozzetto - pozzetto n. 3
- Linea elettrica interrata formazione 2x(1x10) dentro cavidotto corrugato flessibile diam. 90 mm

CARATTERISTICHE CORPI ILLUMINANTI



Lanterna Disano Modello Lucerna Q LED 30 W
3.830 LUMEN 4000 k



Palo in acciaio zincato Disano mod. Modello
Lucerna con base H= 4m