



COMUNE DI SANTARCANGELO

PROGETTO DI P.U.A.

**AREA APC.N2.2 - Frazione di San Bartolo,
Comune di Santarcangelo di Romagna,
Via A. Costa, via Emilia ovest**

TAV. 06

**OGGETTO:
PROGETTO SU RILIEVO E
CATASTALE:**

- PLANIMETRIA DI PROGETTO
SU RILIEVO
PLANIALTIMETRICO E
PLANIMETRIA CATSTALE

SCALA: 1:2.000, 1:500
DATA: 14/05/2023 - prot. n. 36308 e n. 36309 del 28/12/2021
INTEGRAZIONE 1: GIUGNO 2023

TECNICI COLLABORATORI:

Rilievo topografico:
**TOPOCAD - Studio associato Geometri
Nevio Semprini, Davide Filippucci, Alan Bertozzi**

Relazione geologica:
Dot. Geol. FRANCO BATTISTINI

Progettista collaboratore verde pubblico:
Paesagista FILIPPO PIVA

Progettista collaboratore invarianza idraulica,
reti fognature:
Ing. MASSIMO PLAZZI

Progettista collaboratore reti acqua, gas,
antincendio:
Ing. MICHELANGELO COSTA

Progettista collaboratore reti E-distribuzione,
Pubblica illuminazione, Telecom e Fibra ottica:
P.I. ANDREA PADOVANI

Documentazione impatto acustico:
MONITORA - Dott. Andrea Nisi

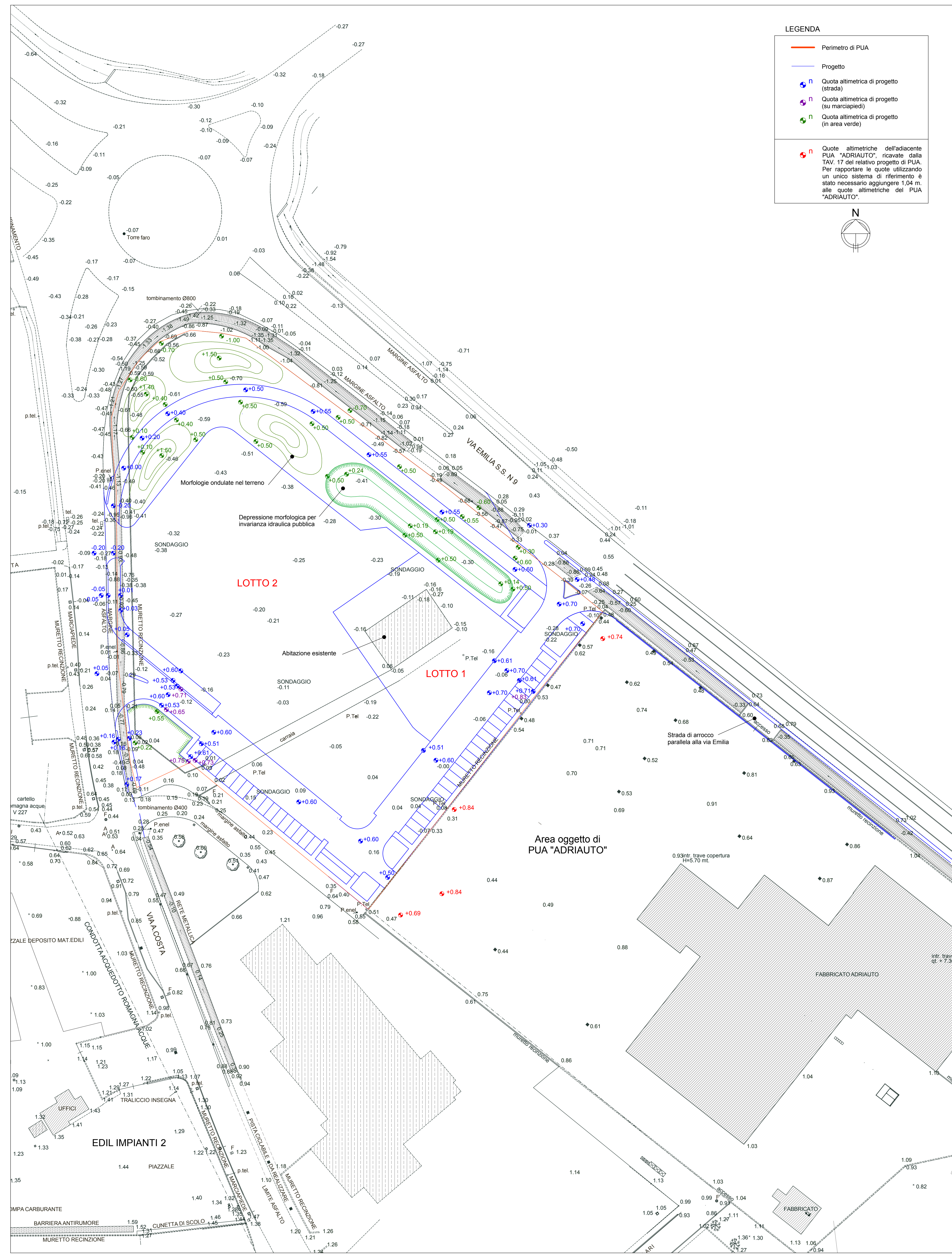
Valutazione di sostenibilità ambientale:
Ing. DANTE NERI

- 01 **INDIVIDUAZIONE** INDIVIDUAZIONE AREA SU IMMAGINE SATELLITARE - scala 1:5.000; PLANIMETRIA CATASTALE - scala 1:2.000; TAV. 18 DEL R.U.E. - SCALA 1:5.000; TAVOLE 18, 28, 38 DEL P.S.C. - scala 1:5.000.
- 02 **RILIEVO** RILIEVO PLANIALTIMETRICO AREA E SEZIONI STATO ATTUALE - scala 1:500.
- 03 **P.U.A. TIPO** PLANIMETRIA "P.U.A. TIPO" - scala 1:500; TABELLE DATI.
- 04 **SISTEMAZIONE LOTTI** PLANIMETRIA DI PROGETTO CON IPOTESI DI SISTEMAZIONE DEI LOTTI PRIVATI - scala 1:500; TABELLE DATI.
- 05 **SUPERFICI DA CEDERE** PLANIMETRIE DI PROGETTO - SUPERFICI PUBBLICHE DA CEDERE E SUPERFICI ESTERNE AL PERIMETRO DI PUA DA SISTEMARE - scala 1:500; TABELLE DATI.
- 06 **PROGETTO SU RILIEVO E CATASTALE** PLANIMETRIA DI PROGETTO SU RILIEVO PLANIALTIMETRICO - scala 1:500; PLANIMETRIA DI PROGETTO SU PLANIMETRIA CATASTALE - scala 1:2.000.
- 07 **QUOTE ALTIMETRICHE E SEZIONI** PLANIMETRIA DI PROGETTO CON SISTEMAZIONE LOTTI E QUOTE ALTIMETRICHE - scala 1:500; SEZIONI - scala 1:100.
- 08 **PACCHETTI E PARTICOLARI** PACCHETTI - scala 1:50; PARTICOLARI RAMPE DI ACCESSO AI MARCIAPIEDI E CORRIDOI - scala 1:50.
- 09 **PERMEABILITA'** PLANIMETRIA STATO ATTUALE E DI PROGETTO (VERIFICA PERMEABILITA') - scala 1:500; TABELLE DATI.
- 10 **FOGNE (NERA)** PLANIMETRIA DI PROGETTO RETI FOGNATURE - scala 1:500; PARTICOLARI - scala 1:25.
- 11 **PROFILI LONGITUDINALI FOGNE (NERA)** PROFILI LONGITUDINALI RETI FOGNATURE - scala 1:500 / 1:50.
- 12 **ACQUA (NERA)** PLANIMETRIA DI PROGETTO RETE ACQUA - scala 1:500.
- 13 **GAS (ADRIGAS)** PLANIMETRIA DI PROGETTO RETE GAS - scala 1:500.
- 14 **FIBRA OTTICA** PLANIMETRIA DI PROGETTO RETE FIBRA OTTICA - scala 1:500.
- 15 **TELECOM** PLANIMETRIA DI PROGETTO RETE TELECOM - scala 1:500.
- 16 **E-DISTRIBUZIONE** PLANIMETRIA DI PROGETTO RETE E-DISTRIBUZIONE - scala 1:500; PARTICOLARI.
- 17 **PUBBLICA ILLUMINAZIONE** PLANIMETRIA DI PROGETTO RETE PUBBLICA ILLUMINAZIONE - scala 1:500; PARTICOLARI.
- 18 **LOGES** PLANIMETRIA DI PROGETTO CON INDICAZIONE LOGES - scala 1:500.
- 19 **VERDE PUBBLICO E PRIVATO** PLANIMETRIA DI PROGETTO SISTEMAZIONE VERDE PUBBLICO E PRIVATO - scala 1:500; SEZIONI E PARTICOLARI - scala 1:50; TABELLE DATI.
- 20 **SEGNALETICA** PLANIMETRIA DI PROGETTO SEGNALETICA ORIZZONTALE E VERTICALE - scala 1:500.
- 21 **IRINCEE** PLANIMETRIA DI PROGETTO CON INDICAZIONE DELLE TRINCEE DI SCAVO, PER L'OTTENIMENTO DEL BENESTARE DELLA SOPRINTENDENZA PER I BENI ARCHEOLOGICI - scala 1:500.
- 22 **ABITAZIONE ESISTENTE** PLANIMETRIA DI PROGETTO - scala 1:500; PIANTE, PROSPETTIVE E SEZIONI - scala 1:100; FOTO.
- 23 **EDIFICIO COMMERCIALE** PLANIMETRIA DI PROGETTO - scala 1:500; PIANTE, PROSPETTIVE E SEZIONI - scala 1:200; RENDERING.
- 24 **PROSPETTIVE DI INSIEME 01** RENDERING - PROSPETTIVE DI INSIEME.
- 25 **PROSPETTIVE DI INSIEME 02** RENDERING - PROSPETTIVE DI INSIEME.
- 26 **PLANIVOLUMETRICO** PLANIMETRIA DI PROGETTO SU IMMAGINE SATELLITARE - scala 1:500.
- 27 **P.U.A. DI PROGETTO - PUA "ADRIAUTO" - PUA "ITALPACK"** PLANIMETRIA DI INSIEME - scala 1:1.000.

PROGETTISTA INCARICATO:
GAVELLI Arch. GIOVANNI
 EDIL IMPIANTI 2 SRL
 con sede in Santarcangelo di Romagna (RN)
 corso A. Diaz n° 64 - Forlì
 c.f. GVL GNN 52B15 D704H
 tel. 0543 - 21800 fax 0543 - 36676
 e-mail: gavelligiovanni@architetto.it

PROPRIETA':
EDIL IMPIANTI 2 SRL
 con sede in Santarcangelo di Romagna (RN)
 Via A. Costa n. 139 - P. IVA - Cod. Fiscale:
 04 097 670 402 in persona di **PATRIZIA**
CAMPIDELLI C.F. CMPPRZ60D541304Y,
 nella sua qualità di Amministratore Unico

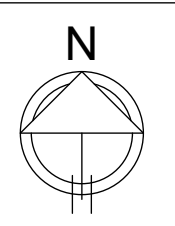
PLANIMETRIA DI PROGETTO SU RILIEVO PLANIALTIMETRICO - scala 1:500



LEGENDA

- Perimetro di PUA
- Progetto
- Quota altimetrica di progetto (strada)
- Quota altimetrica di progetto (su marciapiedi)
- Quota altimetrica di progetto (in area verde)

● Quote altimetriche dell'adiacente PUA "ADRIAUTO", ricavate dalla TAV. 17 del relativo progetto di PUA. Per riportare le quote utilizzando un unico sistema di riferimento è stato necessario aggiungere 1.04 m. alle quote altimetriche del PUA "ADRIAUTO".



PLANIMETRIA DI PROGETTO SU PLANIMETRIA CATASTALE
Foglio 10 del Comune di Santarcangelo - scala 1:2.000

