

TAV. 17

OGGETTO

SEGNALETICA:

- PLANIMETRIA DI PROGETTO SEGNALETICA ORIZZONTALE E VERTICALE

- PARTICOLARE

SCALA: 1:500, 1:200

DATA:1^A PRESENTAZIONE PG n. 36303, 36306 del 28/12/2021

INTEGRAZIONE n.1 del DICEMBRE 2022

TECNICI COLLABORATORI:
Rilievo topografico e progettista pista ciclabile secondo stralcio:

Geom. MAURO BENVENUTI

Relazione geologica:
Dott. Geol. MASSIMILIANO FLAMIGNI

Progettista collaboratore verde pubblico: **Dott. For. GIOVANNI GRAPEGGIA**Progettista collaboratore invarianza idraulica,

reti fognature, acqua e gas:
Ing. MASSIMO PLAZZI

Progettista collaboratore reti E-distribuzione,
Pubblica Illuminazione, Telecom e Fibra ottica:

Documentazione impatto acustico:

Dott. PAOLO GALEFFI

Valutazione di sostenibilità ambientale:
Ing. DANTE NERI

P.I. ANDREA PADOVANI

PROGETTO DI P.U.A.

COMUNE DI SANTARCANGELO

AREA AN.C.11 - Frazione di San Vito, Comune di Santarcangelo di Romagna - Via Emilia vecchia

- 01 INDIVIDUAZIONE: INDIVIDUAZIONE AREA SU IMMAGINE SATELLITARE scala 1:5.000; PLANIMETRIA CATASTALE scala 1:2.000; TAV. 1A DEL RUE SCALA 1:5.000; TAVOLE 1B, 2B, 3B DEL PSC scala 1:5.000.

 RILIEVO: RILIEVO PLANOALTIMETRICO AREA scala 1:500; SEZIONI scala 1:500.
- 03 PUA TIPO: PLANIMETRIA "PUA TIPO" scala 1:500; TABELLE DATI.

 04 SUPERFICI DA CEDERE: PLANIMETRIA FUTURE SUPERFICI PUBBLICHE DA CEDERE scala 1:500; PLANIMETRIA SISTEMAZIONI ESTERNE AL PERIMETRO DI PUA scala 1:1.000 TABELLE DATI.
- scala 1:500; PLANIMETRIA SISTEMAZIONI ESTERNE AL PERIMETRO DI PUA scala 1:1.000 TABELLE DATI.

 SISTEMAZIONE LOTTI: PLANIMETRIA CON IPOTESI DI SISTEMAZIONE DEI LOTTI PRIVATI scala 1:500; PARTICOLARI BARRIERA ACUSTICA scala 1:50; PLANIMETRIA SUPERFICI PERMEABILI E IMPERMEABILI scala 1:2.000; TABELLE DATI.

 PROGETTO SU RILIEVO E CATASTALE PLANIMETRIA DI PROGETTO SU RILIEVO PLANIALTIMETRICO DELL'AREA scala 1:500; PLANIMETRIA DI PROGETTO SU PLANIMETRIA CATASTALE scala 1:2.000.
- PACCHETTI E SEZIONI: PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE SEZIONI STRADALI scala 1:2.000; SEZIONI STRADALI scala 1:20.00; SEZIONI STRADALI scala 1:100 PACCHETTI scala 1:50.

 PACCHETTI scala
- 10 ACQUA (HERA): PLANIMETRIA DI PROGETTO RETE ACQUA scala 1:500.

 11 GAS (ADRIGAS): PLANIMETRIA DI PROGETTO RETE GAS scala 1:500.
- 12 FIBRA OTTICA: PLANIMETRIA DI PROGETTO RETE FIBRA OTTICA scala 1:500.

 13 TELECOM: PLANIMETRIA DI PROGETTO RETE TELECOM scala 1:500.
- 14 E-DISTRIBUZIONE: PLANIMETRIA DI PROGETTO RETE E-DISTRIBUZIONE scala 1:500; PARTICOLARI.

 15 PUBBLICA ILLUMINAZIONE: PLANIMETRIA DI PROGETTO RETE PUBBLICA ILLUMINAZIONE scala 1:500; PARTICOLARI.

 16 VERDE PUBBLICO: PLANIMETRIA DI PROGETTO VERDE PUBBLICO scala 1:500; SEZIONI scala 1:100.
- 17 SEGNALETICA: PLANIMETRIA DI PROGETTO SEGNALETICA ORIZZONTALE E VERTICALE scala 1:500; PARTICOLARE scala 1:200.

 18 PLANIMETRIA LOGES: PLANIMETRIA DI PROGETTO CON PAVIMENTAZIONI TATTILI PER IPOVEDENTI (LOGES) 1:500.

 19 PLANIVOLUMETRICO: PLANIMETRIA DI PROGETTO SU IMMAGINE SATELLITARE scala 1:500.
- 20 AGGREGAZIONI: AGGREGAZIONE LOTTI PLANIMETRIE scala 1:500 SCHEMI TIPOLOGICI scala 1:250; TABELLE DATI.

 21 TIPOLOGIA EDILIZA COMMERCIALE-TERZIARIO: PLANIMETRIA scala 400; PIANTE, PROSPETTI E SEZIONI scala 1:200; PROSPETTIVE, RENDERING, TABELLE DATI.

 22 TIPOLOGIA EDILIZA RESIDENZIALE "A": PLANIMETRIA scala 200; PIANTE, PROSPETTI E SEZIONI scala 1:100; PROSPETTIVE, RENDERING, TABELLE DATI.
- 23 TIPOLOGIA EDILIZA RESIDENZIALE "B": PLANIMETRIA scala 200; PIANTE, PROSPETTI E SEZIONI scala 1:100; PROSPETTIVE, RENDERING, TABELLE DATI .

 24 RENDERING PROSPETTIVE: RENDERING PROSPETTIVE D'INSIEME.

 PROPRIETA':
- INIZIATIVE ROMAGNA SRL. con sede in Santarcangelo di Romagna (RN) Via del Carpino n. 8, iscritta al Registro delle Imprese di Rimini al n. 02710450400, iscritta al R.E.A. di Rimini al n. 277816, C.F. e P.IVA: 02710450400, in persona del Dott. Manlio Maggioli C.F. MGGMNL31E11I304U,
- Dott. Manlio Maggioli C.F. MGGMNL31E11I3
 nella sua qualità di Amministratore Unico

 PROGETTISTA INCARICATO:

 GAVELLI Arch. GIOVANNI
 corso A. Diaz n° 64 Forlì
 c.f. GVL GNN 52B15 D704H

tel. 0543 - 21800 fax 0543 - 36676 e-mail: gavelligiovanni@architettofc.it

PARTICOLARE 1 - SEGNALETICA ORIZZONTALE E VERTICALE n. 2 POSTI



