

VERDE PUBBLICO

SCALA: 1:500, 1:100 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: P.I. ANDREA PADOVANI Dott. PAOLO GALEFFI Valutazione di sostenibilità ambientale:



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. 1:1.000 - TABELLE DATI.

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 1:100 - PACCHETTI - scala 1:50.

POGNE (HERA): PLANIMETRIA DI PROGETTO RETI FOGNATURE - scala 1:500; PARTICOLARI POZZETTI / CADITOIE - scala 1:50, 1:25. PROFILI FB - FN (HERA): PROFILI FOGNA BIANCA E FOGNA NERA - scala 1:500, 1:50. 10 ACQUA (HERA): PLANIMETRIA DI PROGETTO RETE ACQUA - scala 1:500. GAS (ADRIGAS): PLANIMETRIA DI PROGETTO RETE GAS - scala 1:500.

12 FIBRA OTTICA: PLANIMETRIA DI PROGETTO RETE FIBRA OTTICA - scala 1:500. TELECOM: PLANIMETRIA DI PROGETTO RETE TELECOM - scala 1:500. 14 E-DISTRIBUZIONE: PLANIMETRIA DI PROGETTO RETE E-DISTRIBUZIONE - scala 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. DATA:1^A PRESENTAZIONE PG n. 36303, 36306 del 28/12/2021
INTEGRAZIONE n.1 del DICEMBRE 2022

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 -

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. 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,

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





