

INIZIATIVE ROMAGNA S.R.L.
SANTARCANGELO DI ROMAGNA

COMUNE DI SANTARCANGELO

PROGETTO DI P.U.A.

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

TAV. 18

OGGETTO:
LOGES
- PLANIMETRIA DI PROGETTO PAVIMENTAZIONI TATTILI PER IPOVEDENTI

SCALA: 1:500
DATA: 1° PRESENTAZIONE PG n. 36303, 36306 del 28/12/2021
INTEGRAZIONE n.3 del 06 DICEMBRE 2022

TECNICI COLLABORATORI:
Rilievo topografico e progettista pista ciclabile secondo topografico:
Geom. MAURO BENVENUTI
Relazione geologica:
Dot. Geol. **MASSIMILIANO FLAMIGNI**
Progettista collaboratore verde pubblico:
Dot. For. **GIOVANNI GRAPPEGGIA**
Progettista collaboratore invarianza idraulica, reti fognature, acqua e gas:
Ing. MASSIMO PLAZZI
Progettista collaboratore reti E-distribuzione, Pubblica Illuminazione, Telecom e Fibra ottica:
P.L. ANDREA PADOVANI
Documentazione impatto acustico:
Dot. **PAOLO GALEFFI**
Valutazione di sostenibilità ambientale:
Ing. DANTE NERI

PROGETTISTA INCARICATO:
GAVELLI Arch. GIOVANNI
corso A. Diaz n° 64 - Forlì
c.f. GVL GNN 5ZB15 D704H
tel. 0543 - 21800 fax 0543 - 36676
e-mail: gavelligiovanni@architeluic.it

PLANIMETRIA "LOGES" (Linea di Orientamento Guida E Sicurezza) - scala 1:500

LEGENDA

Sistemi di indicatori tattili a terra necessari ai portatori di disabilità visiva per il superamento delle barriere percettive ai sensi del D.P.R. n. 503 del 24.07.1999

	Codice Attenzione rallentare
	Codice Arresto pericolo
	Incrocio / Incrocio a T
	Curva a 90°
	Fine percorso
	Percorso rettilineo
	Codice Attenzione pericolo valicabile

CODICI LOGES

	ARRESTO PERICOLO
	ATTENZIONE/SERVIZIO
	DIREZIONE RETTILINEA
	INCROCIO
	SVOLTA AD ANGOLO
	PERICOLO VALICABILE

