

Proposta di nuova sede Guardiana ospedale G. Di Dio

STRADA PROVINCIALE 15C

Keyplan

LEGENDA:
- - - LIMITE D'INTERVENTO
- - - LIMITE DI PROPRIETA'
- - - ASSE BINARIO

NOTE:
- Tutte le quote sono espresse in metri
- Per le quote relative, lo zero corrisponde alla quota altimetrica del Pdsf sull'asse PK centrale della banchina, ed è pari a +284,34 sin



DIREZIONE STAZIONI - INGEGNERIA E INVESTIMENTI STAZIONI

PROGETTAZIONE

MANDATARIA
CODING
GENERAL ENGINEERING & PLANNING
CODING S.R.L.

MANDATARIA
POLITECNICA
POLITECNICA SOC. COOP.

SWS
SWS ENGINEERING S.P.A.

SOGGETTO TECNICO

DIREZIONE STAZIONI - INGEGNERIA STAZIONI

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA
NUOVA FERMATA DI SAN MICHELE (AG)
PFTE PER APPALTO INTEGRATO PER LA REALIZZAZIONE DELLA
NUOVA FERMATA DI S. MICHELE (AG)
E RELATIVA CONNESSIONE URBANA

ARCHITETTONICO
PROGETTO
Aree esterne - Planimetria generale
SCALA 1:500

PROGETTO	ANNO	SOTTOPROD.	LIVELLO	Q. PRIN.	DISCIPL.	TIPO E.S.	F. FINZ.	PROGRESSIV.	REV.
326222	2022	S01	PF	00	AR	PL	00	003	A
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autografo	Data
A	Emissione Finale	A. Vignoli	27.05.22	G. Frattese	27.05.22	F. Vignoli	27.05.22	R. Vignoli	

POSIZIONE ARCHIVIO
LINEA L658
SEDE TECNICA LOXXXX
NOME DOC. XXXX
NUMERAZIONE XXXX

Aree Esterne - Stato di Progetto
1:500
0 5m 10m 15m 20m 25m