



AREE ESTERNE - PLANIMETRIA GENERALE
1 : 500



AE_SEZIONE AA3
1 : 500

AE_SEZIONE BB3
1 : 500



Keyplan
1 : 2500

TABELLA DOTAZIONI PARCHEGGIO		
	RICHIESTI	DI PROGETTO
PARCHEGGIO SOSTA LUNGA	35	35
PARCHEGGIO FRM	1-2	1
PARCHEGGIO SOSTA BREVE	5	5
PARCHEGGIO K&R	1-2	1
BICICLETTE	10-15	12
AUTOBUS	1	1
TAXI	1	1
MOTORINI	10-15	12

TABELLA AREE ESTERNE	
SUPERFICIE PARCHEGGIO	2170 MQ
SUPERFICIE AREE PEDONALI	932 MQ
SUPERFICIE VERDE DI PROGETTO	261 MQ

LEGENDA	
	LIMITE DI INTERVENTO
	LIMITE DI PROPRIETÀ

NOTE:
1) Tutte le quote sono espresse in metri.
2) QUOTA 0.00 (PF) COINCIDENTE CON LA QUOTA 254.63 slm

RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
COMMITTENTE

DIREZIONE STAZIONI - INGEGNERIA E INVESTIMENTI STAZIONI

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

MANDANTE (se presente)
POLITECNICA
BUILDING FOR HUMANS
POLITECNICA SOC. COOP.

SWS
SWS ENGINEERING S.P.A.

SOGGETTO TECNICO

DIREZIONE STAZIONI - INGEGNERIA STAZIONI

**PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA
NUOVA FERMATA DI FONTANELLE (AG)**

PROGETTAZIONE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA FERMATA DI FONTANELLE (AG) E RELATIVA CONNESSIONE URBANA

ARCHITETTONICO

Aree esterne
Planimetria generale
SCALA 1:500

PROGETTO	ANNO	SOTTOPROG.	LIVELLO	O. PRN. DISCIPL.	TIPO ELB.	F. FUNZ.	PROGRESSIV.	REV.
326222		S01	PF	00AR	PL	00	003	A

Rev	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione finale	A. Maggio	27/05/22	L. Nardoni	27/05/22	G. Coppa	27/05/22	R. Vangeli	

POSIZIONE ARCHIVIO

LINEA **L658** SEDE TECNICA **LOXXXX** NOME DOC. NUMERAZIONE