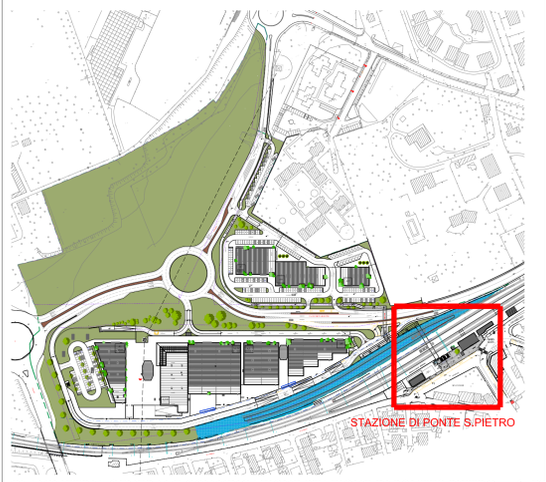


PLANIMETRIA AREA STAZIONE RFI OPERE DA REALIZZARE scala 1:200
 PLANIMETRIA AREA STAZIONE RFI PROGETTO scala 1:200



PLANIMETRIA GENERALE CON UBICAZIONE STAZIONE DI PONTE S.PIETRO-scala FS

RETE PUBBLICA - PROGETTO - Piazza, piazze e parcheggio

LEGENDA OPERE DA ESEGUIRE

- OPERE DA DEMOLIRE
- NUOVE OPERE DA REALIZZARE
- 1 FORMAZIONE DI RAMPA PER ACCESSO MEZZI
- 2 ELIMINAZIONE DI GRONDA DELL'EDIFICIO IN LEGNO
- 3 FORMAZIONE DI MURETTO DI RECINZIONE + BARRIERA + CANCELLO INGRESSO
- 4 TRASLAZIONE PALI ILLUMINAZIONE ESISTENTI

LEGENDA CON SUPERFICI DI INTERVENTO

- DEMOLIZIONE E RIPRISTINO AREA PER FORMAZIONE NUOVI STALLI BUS SUPERF. MQ. 365,00
- RECUPERO SUP. AREA RFI per INSERIMENTO SCALA COLLEGAMENTO SOTTOPASSO INSERIMENTO ASCENSORE COLLEGAMENTO SOTTOPASSO POSA DI PENSILINE PER ATTESA BUS ASPETTO URBANICO (attuazione-governazione- sadute) SUPERF. MQ. 740,00

RETE PUBBLICA - PROGETTO - Piazza, piazze e parcheggio

LEGENDA RETE ILLUMINAZIONE

PER PUBBLICA - AGGIORNAMENTO

- PER PUBBLICA - AGGIORNAMENTO
- PER PUBBLICA - AGGIORNAMENTO

RETE PUBBLICA - PROGETTO - Piazza, piazze e parcheggio

QUADRO DI MANOVRA E PROTEZIONE - ESERCIZIO PER BIPOLARI FI e CONTATORE ENEL

COMUNE DI PONTE SAN PIETRO			
"POLO DI INTERSCAMBIO"			
PROGETTO	UTILIZZO SPAZI DI PROPR. RFI IN VIA SABOTINO PER NUOVA FORMAZIONE STALLI BUS.		
COMMITTENTE	SICE S.r.l. Via S. Bernardino, 139/E 24126 - Bergamo Cod. Fisc. e P.IVA 01922260169 tel. 035/3231911 fax/035/3231912 e-mail: info@edilprogram.it		
PROGETTO ARCHITETTONICO	STUDIO ASSOCIATO BALBO Architettura & Urbanistica Via Verdi, 12 - 24121 Bergamo tel. 035/214.161 fax. 035/4135.826 e-mail: info@studioassociatobalbo.it web site: www.studioassociatobalbo.it		
LAVORO	PROGETTO		
069	PLANIMETRIA GENERALE STAZIONE	- stato di fatto con opere da realizzare	
	- progetto		
	- particolari arredo		
TAVOLA	DATA	AGG.	SCALA
02/RFI stazione	LUGLIO 2016	APRILE 2017 OTTOBRE 2017	1:200

REGIONE LOMBARDA PROVINCIA DI BERGAMO