

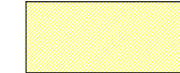
LEGENDA



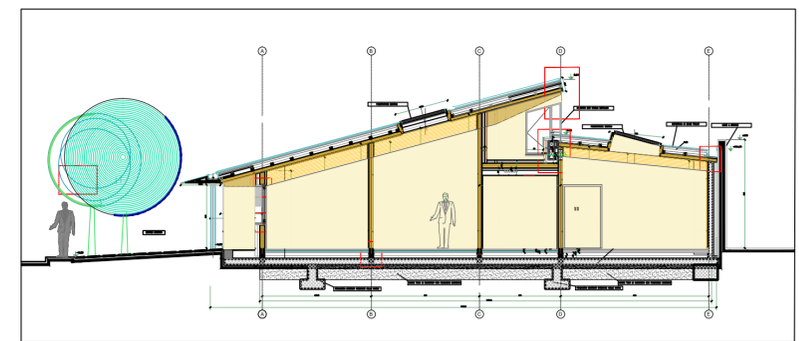
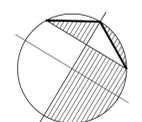
AREE DI INTERVENTO GLOBALE



AREE DI INTERVENTO **PROGETTO A**



AREE DI INTERVENTO **PROGETTO B**
relative alle "Sistemazioni Future" del progetto di
"RIQUALIFICAZIONE DELLE AREE ESTERNE ALLA NUOVA SEDE DI PORTO EMERGENZA"



COMUNE DI PORTO MANTOVANO
PROVINCIA DI MANTOVA - REGIONE LOMBARDIA

**AMPLIAMENTO DELLA SEDE DI PORTO EMERGENZA
I e II STRALCIO
PROGETTO ESECUTIVO**

PROPONENTE
COMUNE DI PORTO MANTOVANO
Strada Statale Cisa, n°112 - 46047 Porto Mantovano (MN)

RTP
PROGETTO ARCHITETTONICO
ARCHITETTO VITTORIO DI TURI
Casale Setteventi, n°95
15060 - Silvano d'Orba (AL)

STRUTTURE, ACUSTICA, TERMOTECNICA, IMP. MECC.
ING. EMANUELE DELLA TORRE
Via Mastri Ligornettesi, n°24
CH - 6853 - Ligornetto (Tessin)

SICUREZZA
ARCHITETTO CLAUDIO MANFREDDO
Via Trento, n°43
16145 - Genova (GE)

IMPIANTI ELETTRICI
PER. IND. ANTONIO DANESI
STAIN Engineering S.r.l.
Viale Verona, n° 190/14
38123 - Trento (TN)

INVARIANZA IDRAULICA
ING. ENRICO BONETTO
ETC Studio
Via E.Meda, n°1
35010 - Vigonza (PD)

PROGETTO ESECUTIVO con note alle "Sistemazioni Future"

PLANIMETRIA GENERALE ARCHITETTONICA DI PROGETTO

Data	GIUGNO_2021
Scala	1:200

PE	A	E	04.1	PE_AE_04.1
Nome tavola	Disciplina	Livello di Progettazione	Elaborato	Nome tavola