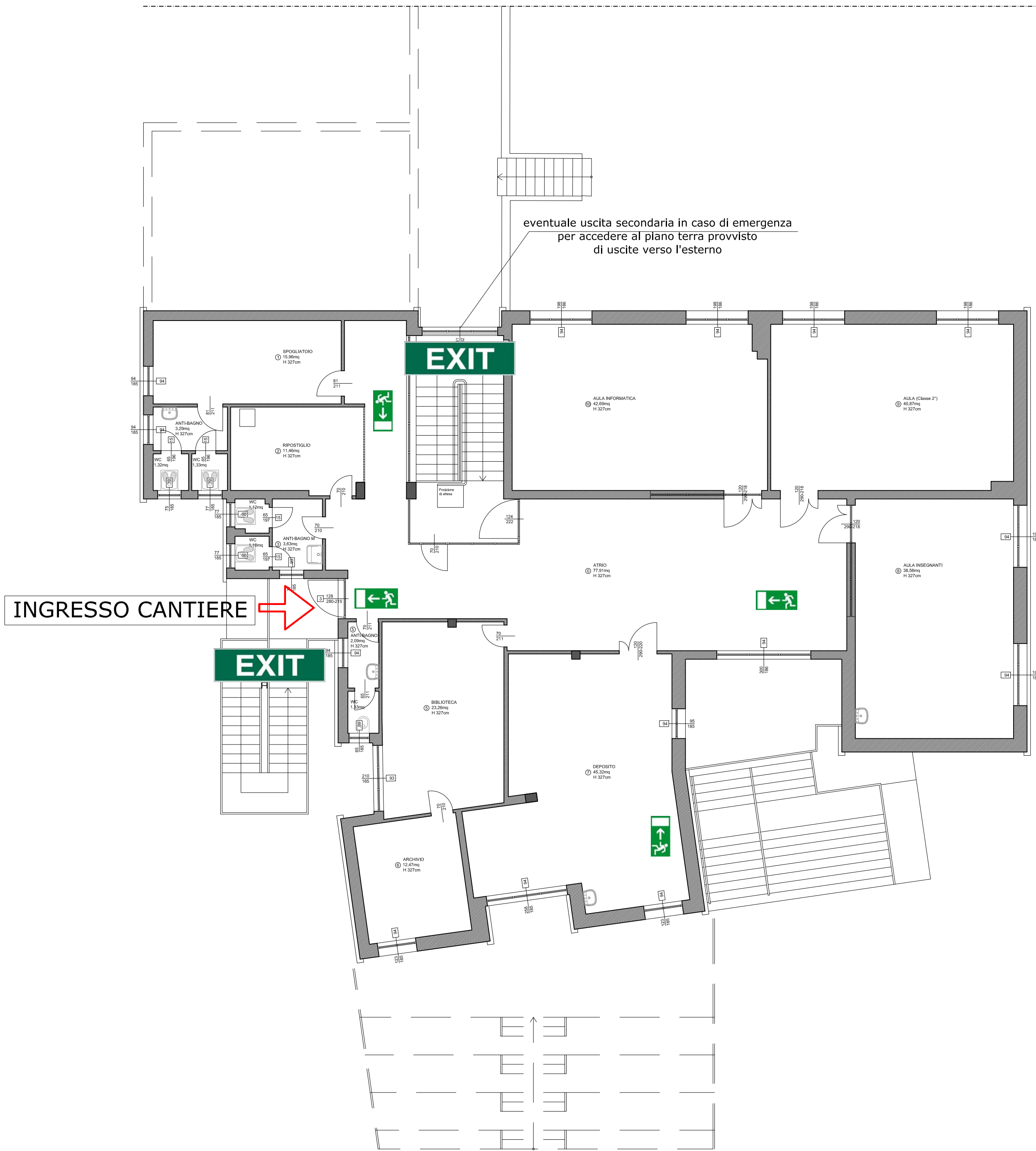


PLANIMETRIA DI CANTIERE - SPAZI INTERNI

FASE N°1 : edifici scolastici chiusi

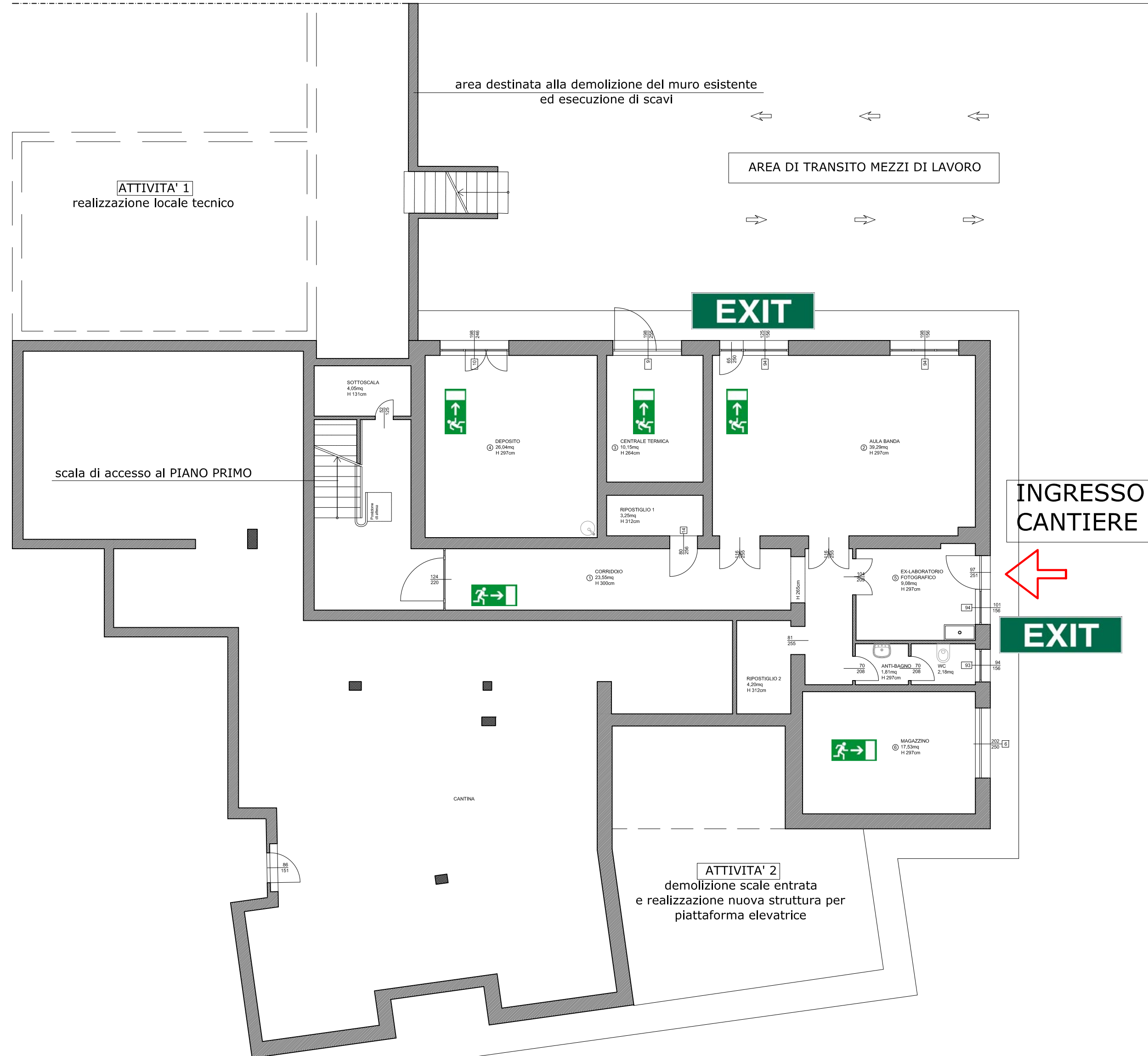
PIANTA PIANO SECONDO



PIANTA PIANO PRIMO



PIANTA PIANO TERRA



- LEGENDA PLANIMETRIA
- 1 baracca di cantiere ad uso ufficio
  - 2 servizi igienici
  - 3 area stoccaggio materiali
  - 4 area deposito rifiuti
  - 5 area lavorazioni
  - 6 area carico e scarico materiali
  - 7 baracca di cantiere ad uso deposito
  - 8 area di manovra mezzi di trasporto
  - 9 recinzione di cantiere
  - 10 ingresso al cantiere
  - 11 accesso principale al cantiere
  - 12 ponteggio
  - 13 indicazione via di fuga
  - EXIT uscita dall'area di cantiere
  - 14 percorsi dei mezzi di cantiere



COMUNE DI CALESTANO  
PROVINCIA DI PARMA

PROGETTO :  
INTERVENTO DI MESSA IN SICUREZZA SCUOLA SECONDARIA DI I° GRADO, MEDIANTE  
OPERE DI MIGLIORAMENTO SISMICO, ARCHITETTONICO ED AMPLIAMENTO STRUTTURALE  
PNRR M4C1 - I 3.3 MINISTERO ISTRUZIONE - CUP I83H19000400001"

UBICAZIONE :	VIA ROMA n. 12 - CALESTANO (PR)
PROGETTO :	ESECUTIVO
OGGETTO :	PLANIMETRIA DI CANTIERE - SPAZI INTERNI
TAVOLA :	SIC.02.c
DATA :	30 SETTEMBRE 2022
SCALA :	-
REV :	-



PROGETTISTA :  
**ING. MARTINA ELEONORA CONCARI**  
con studio in Via Duca Alessandro, 11 - 43123 Parma (PR)

COLLABORATORI :  
ING. SIMONE LEONI  
con studio in Strada per Parma, 35/H3 - Loc. Pilastro - 43013 Langhirano (PR)  
ARCH. FRANCESCO PAVESI  
con studio in Via Palle, 22 - Loc. Torrechiano - 43013 Langhirano (PR)  
ING. FILIPPO PANICIERI  
con studio in Via Marconi, 8 - 43035 Felino (PR)  
PROGETTO IMPIANTI MECCANICI ED ELETTRICI :  
ING. ANGELO NASO  
con studio in Via Duca Alessandro, 11 - 43123 Parma (PR)  
ING. GIAMPAOLO VECCHI  
con studio in Via Mazzini, 22 - 43013 Langhirano (PR)

IPROGETTISTA SI RISERVA LA PROPRIETA' DI QUESTO DISEGNO CON IL DIVIETO DI RIPRODURLO O TRASFERIRLO A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA

