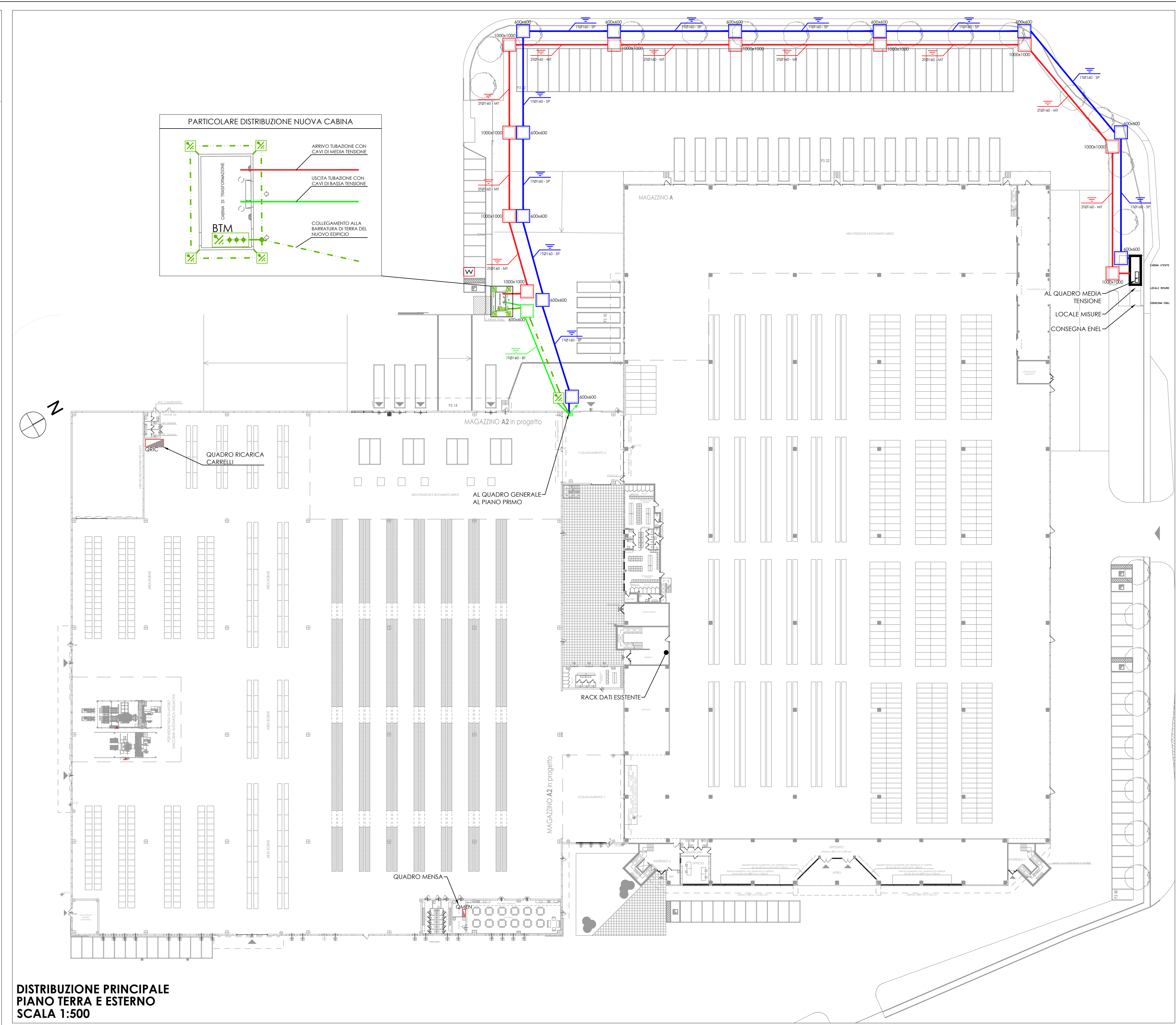
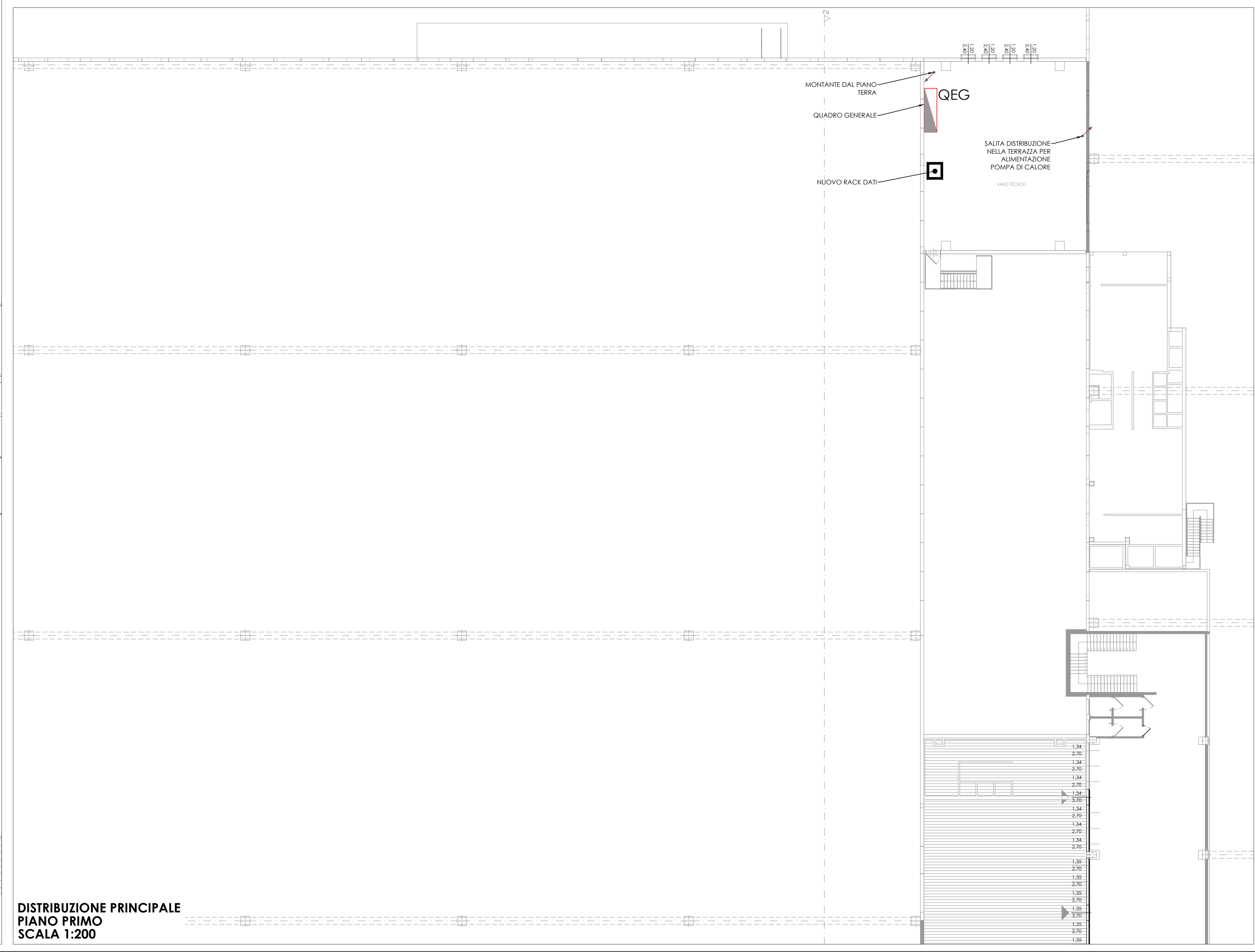


DISTRIBUZIONE PRINCIPALE
PIANO TERRA
SCALA 1:200

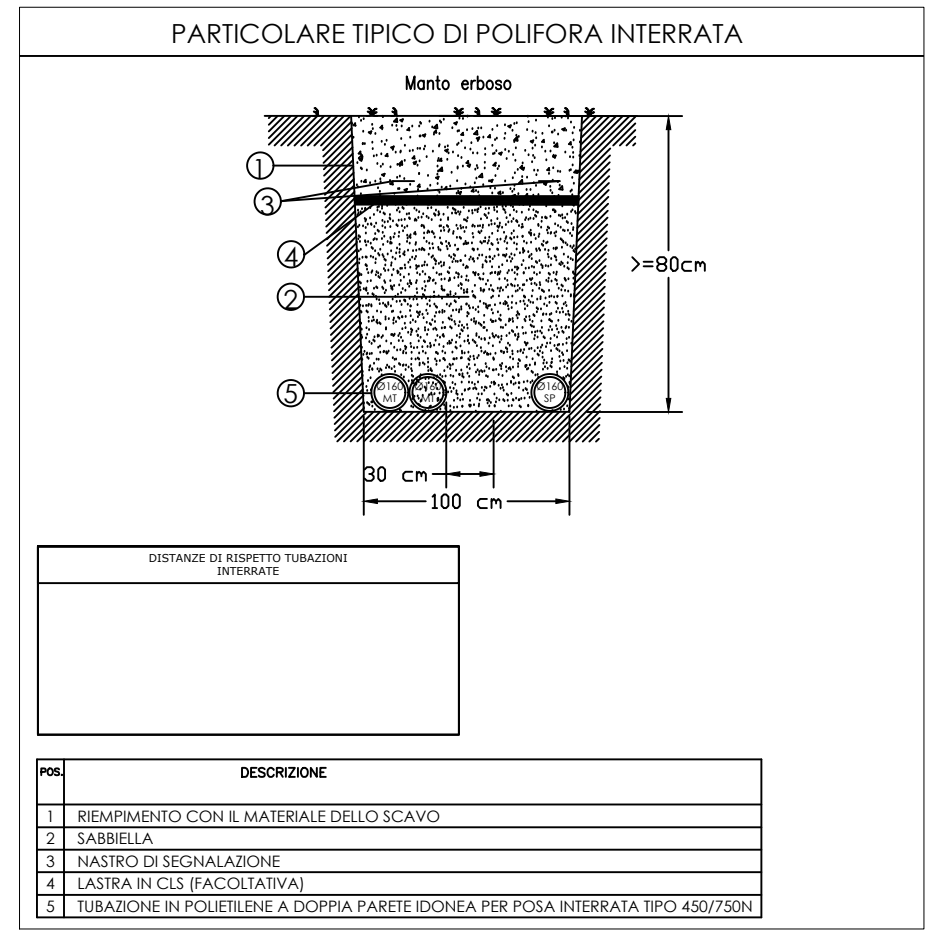


DISTRIBUZIONE PRINCIPALE
PIANO TERRA E ESTERNO
SCALA 1:500



DISTRIBUZIONE PRINCIPALE
PIANO PRIMO
SCALA 1:200

LEGENDA SIMBOLI	
Simbolo	Descrizione
	Quadro elettrico simbolo generico
	Pannello in c.a. dimensioni 1000x1000mm per polifora interrata
	Pannello in c.a. dimensioni 600x600mm per polifora interrata
	Pannello in c.a. dimensioni 600x600mm con disposizione verticale
	Collettore di terra generatore (pasta equipotenziale)
	Tubazione in polietilene a doppio parete (interna liscia-esterna convogliata) idonea per posa interrata di tipo 450 o 750 conforme alla norma CEN EN 12444 - per media tensione
	Tubazione in polietilene a doppia parete (interna liscia-esterna convogliata) idonea per posa interrata di tipo 450 o 750 conforme alla norma CEN EN 12444 - per media tensione
	Tubazione in polietilene a doppia parete (interna liscia-esterna convogliata) idonea per posa interrata di tipo 450 o 750 conforme alla norma CEN EN 12444 - per impianti speciali
	Conduttore di terra in corda di rame nudo 1x100mm ² direttamente interrato
	Pastorella isolata portacavi in lamiera zincata per circuito energia
	Conduttura montante - discendente
	Conduttore di dispersione interrato in corda nuda di rame di sezione 50mm ² (filo alimentatore di lamiera collegato ai fili di terra della rete di fondazione)
	Punto di alimentazione Nitrax 450V
	Stazione di ricarica per auto elettriche



COMUNE DI BUDRIO

Progetto per
INTERVENTO UNITARIO CONVENZIONATO (IUC)
IUC 58A E IUC 58B
per l'ampliamento di un edificio ad uso produttivo
e magazzino
posto a Cento di Budrio in via Enrico Mattei, 4

PROIEZIONISTA
COMET spa
via Michelino, 105
40127 Bologna

PROGETTISTA
Ing. Stefano Marzadori
Via Gygula, 43
40054 Budrio (BO)

PROGETTISTA IMPIANTI MECCANICI
Ing. Luca Buzzoni - **STEM ENGINEERING s.r.l.**
PROGETTISTA IMPIANTI ELETTRICI
Per.Ind. Paolo Scuderi - **STEM ENGINEERING s.r.l.**

PROGETTISTA
Ing. Stefano Marzadori
Via Gygula, 43
40054 Budrio (BO)

PROGETTISTA IMPIANTI MECCANICI
Ing. Luca Buzzoni - **STEM ENGINEERING s.r.l.**
PROGETTISTA IMPIANTI ELETTRICI
Per.Ind. Paolo Scuderi - **STEM ENGINEERING s.r.l.**

COLLABORATORE
Per. Ind. Luca Rimensi

SPAZIO RISERVATO ALL'UFFICIO TECNICO

OGGETTO:
IMPIANTI ELETTRICI
DISTRIBUZIONE PRINCIPALE
IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI

SCALA:
1:200/500

TAVOLA N°:
12.1

1°
2°
3°
4°
5°
6°
REV.

DATA
DESCRIZIONE

1° ARCHIVIO:
AUT