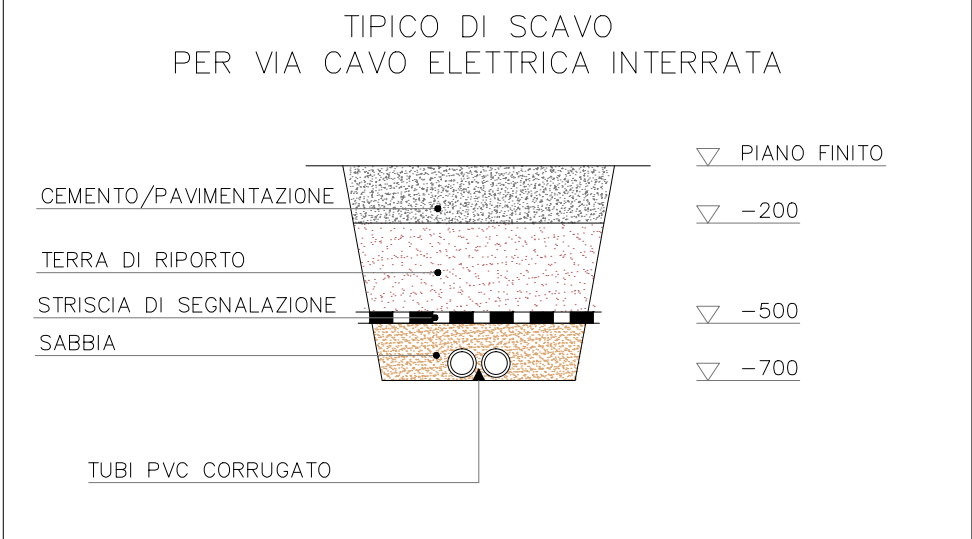


LEGENDA - IMPIANTO ELETTRICO F.E.M E LUCI			
	Gruppo di misura complesso sportivo		comando interrotto punti luce
	Quadro elettrico generale complesso sportivo		presa di servizio 10/16A
	Quadro elettrico generale palestra		presa universale 10/16A
	Quadro elettrico campo in sintetico esterno		punto alimentazione phon a parete
	Quadro elettrico centrale termica		pulsante allarme a tirante
	Quadro comando emergenza centrale termica		pulsante luminoso
	Vano quadri prefabbricato dm. 1,50x1,00x0,60 m Vedi particolare 01		corpo illuminante a sospensione (LED 90W - 4200K - dimmerabile)
	Vano quadri in vetro resina a servizio campo in sintetico esterno - Vedi particolare 02		corpo illuminante da soffitto 60x60cm (LED 33W - 4000K)
	Vano quadri in vetro resina per nuovo impianto di irrigazione campo in sintetico - Vedi particolare 03		lampada di emergenza autonoma (LED equivalente 18W fluo)
	Pozzetto sezionabile per distribuzione elettrica		corpo illuminante a parete
	Distribuzione principale interrata con tubazione PVC (n°..... numero tubazioni interrate)		Gruppo prese per esterni
	Tubazione interrata in PVC per passaggio cavi		Illuminazione su palo ottagonale H=12,80 m con 5 proiettori a LED per campo da calcio esterno
	Cavo elettrico di comando degli irrigatori per il nuovo impianto di irrigazione del campo in sintetico		Corpo illuminante a proiettore a LED per applicazione su pareti esterne
	Irrigatore per esterni		Illuminazione su palo H= 3,50 m a LED per percorsi pedonali esterni
	Batteria di accumulo per impianto fotovoltaico		

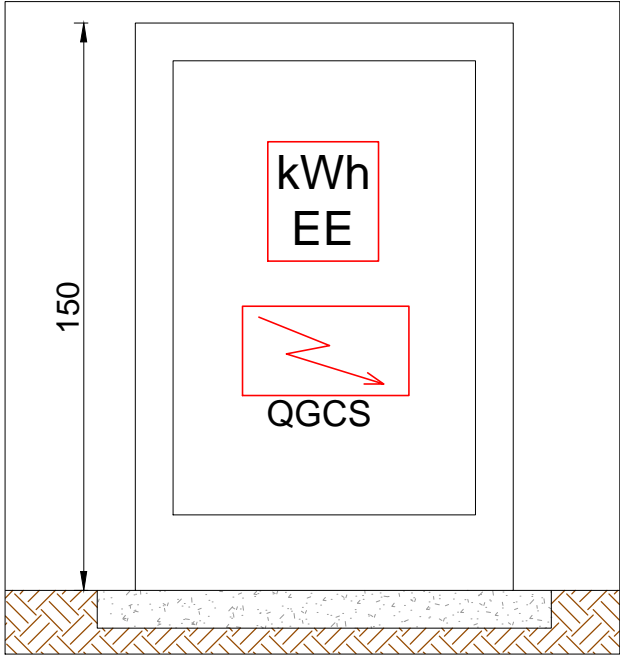
LEGENDA - IMPIANTO DI TERRA	
	Pozzetto con dispenser di terra tipo puntazza
	Corda di rame nudo 35mmq per impianto di terra
	Collegamenti dalla corda in rame per impianto di terra alle fondazioni del nuovo blocco spogliatoi
	Barra equipotenziale

PLANIMETRIA GENERALE - IMPIANTO ELETTRICO
scala 1:200

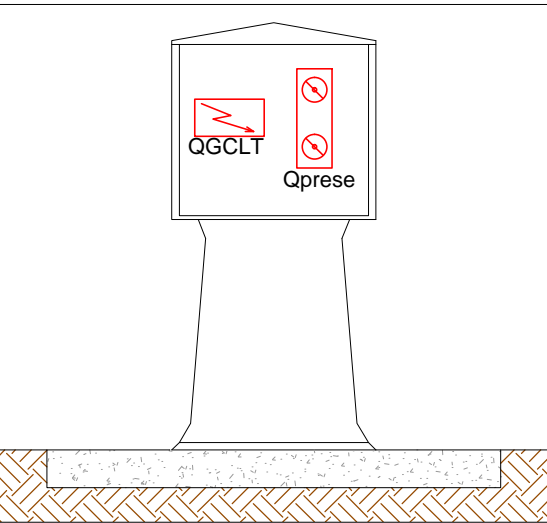
SCHEMA INTERRAMENTO CAVI ELETTRICI
Fuori scala



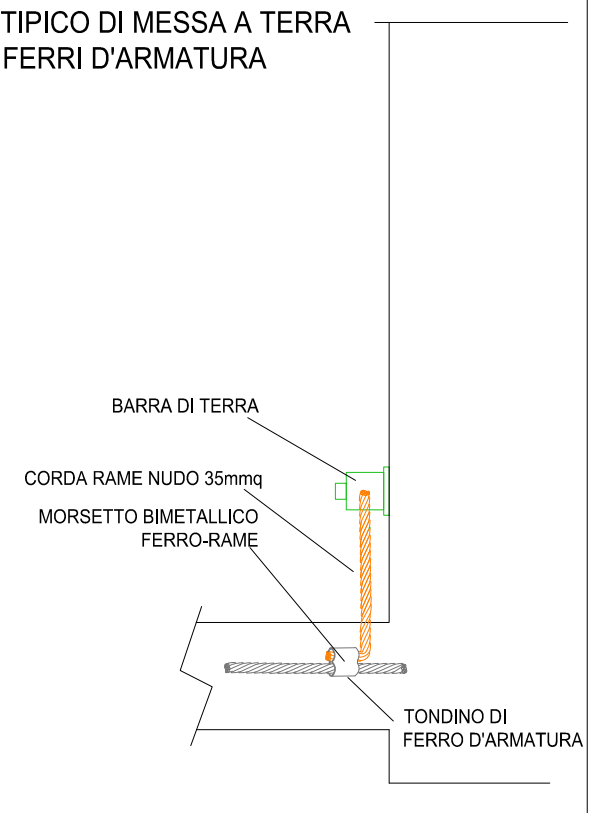
PARTICOLARE 1
scala 1:20



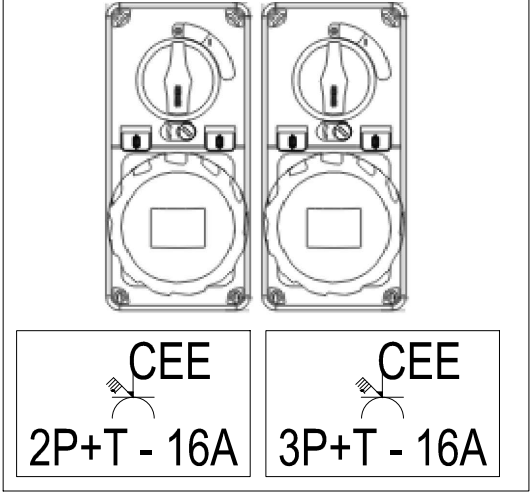
PARTICOLARE 2
scala 1:20



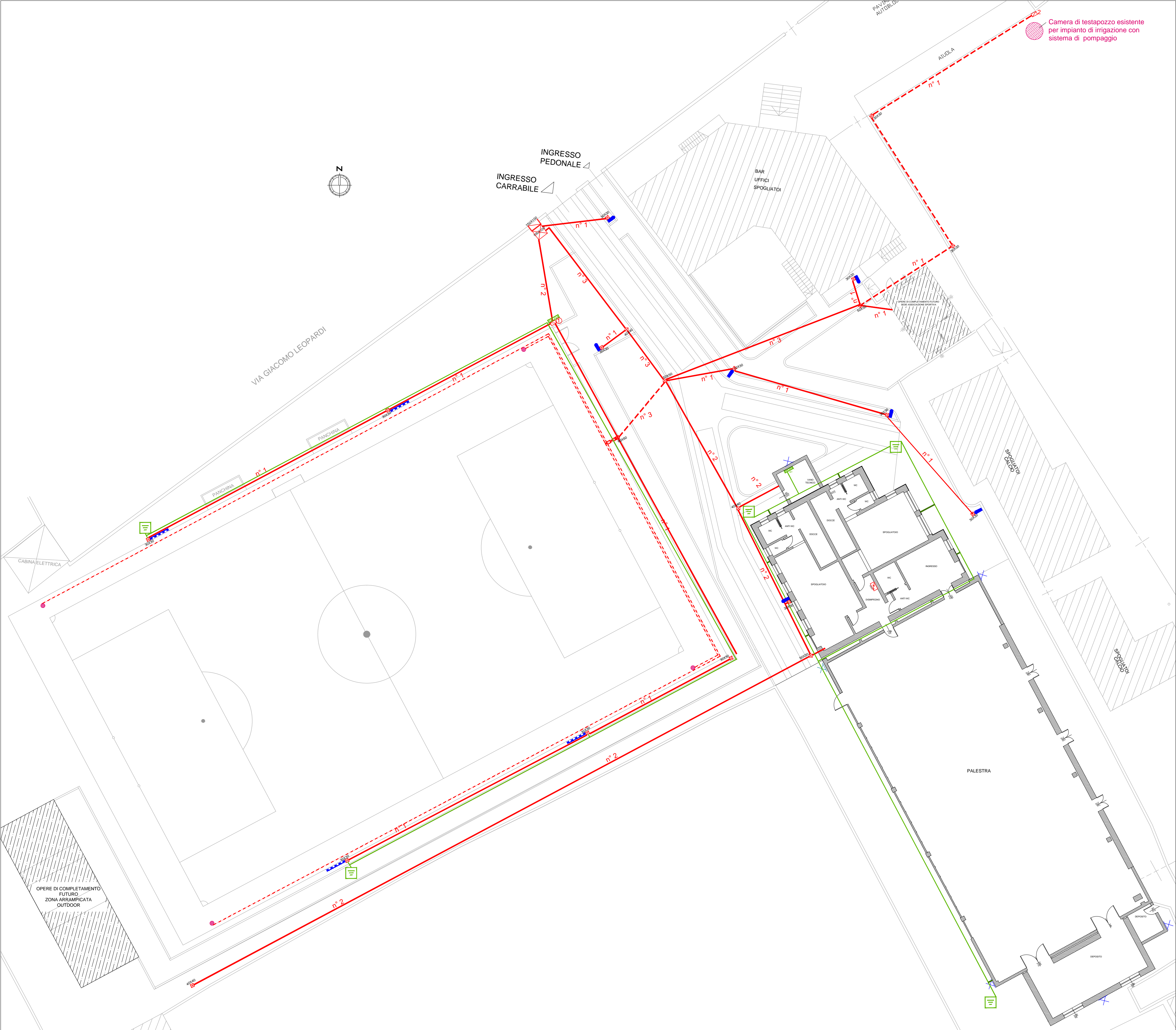
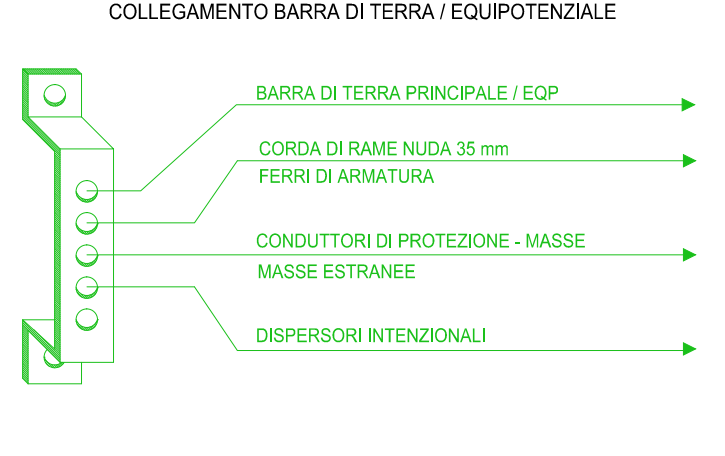
TIPOLOGIA MESSA A TERRA
Fuori scala



GRUPPO PRESE CONTENUTE NEL QCLT
Fuori scala



COLLEGAMENTO DI TERRA
Fuori scala



COMUNE DI PREGNANA MILANESE
CITTÀ METROPOLITANA DI MILANO

Piazza della Libertà n. 1 – 20010 Pregnana Milanese
tel: 02.939671 - fax: 02.93590747
email: protocollo@comune.pregnana.mi.it
pec: protocollo@pec.comune.pregnana.mi.it

CENTRO SPORTIVO "A. COGLIATI"

LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE DEL BOCCIODROMO E DI RICONVERSIONE A PALESTRA,
REALIZZAZIONE DI NUOVI SPOGLIATOI, RIMODULAZIONE GENERALE DEGLI SPAZI DEDICATI ALLO
SPORT E DEI PERCORSI DI FRUIZIONE DEL CENTRO SPORTIVO

PROGETTO ESECUTIVO
IMPIANTI ELETTRICI
DISTRIBUZIONE E PARTICOLARI ESECUTIVI

PROGETTAZIONE

APRILE 2022

Via F. BORGOGNA, 14 - 13100 VERCELLI
Tel./Fax (+39) 0161 257 307
C (+39) 339 5849560
pollerostefano@gmail.com
stefano.pollero2@ingpec.eu

dott. ing. Stefano Pollero

Codice elaborato PMI-E-PSPD	Revisione 00	Redazione RC	Controllo RC	Approvazione SP
Elaborato EG-22				