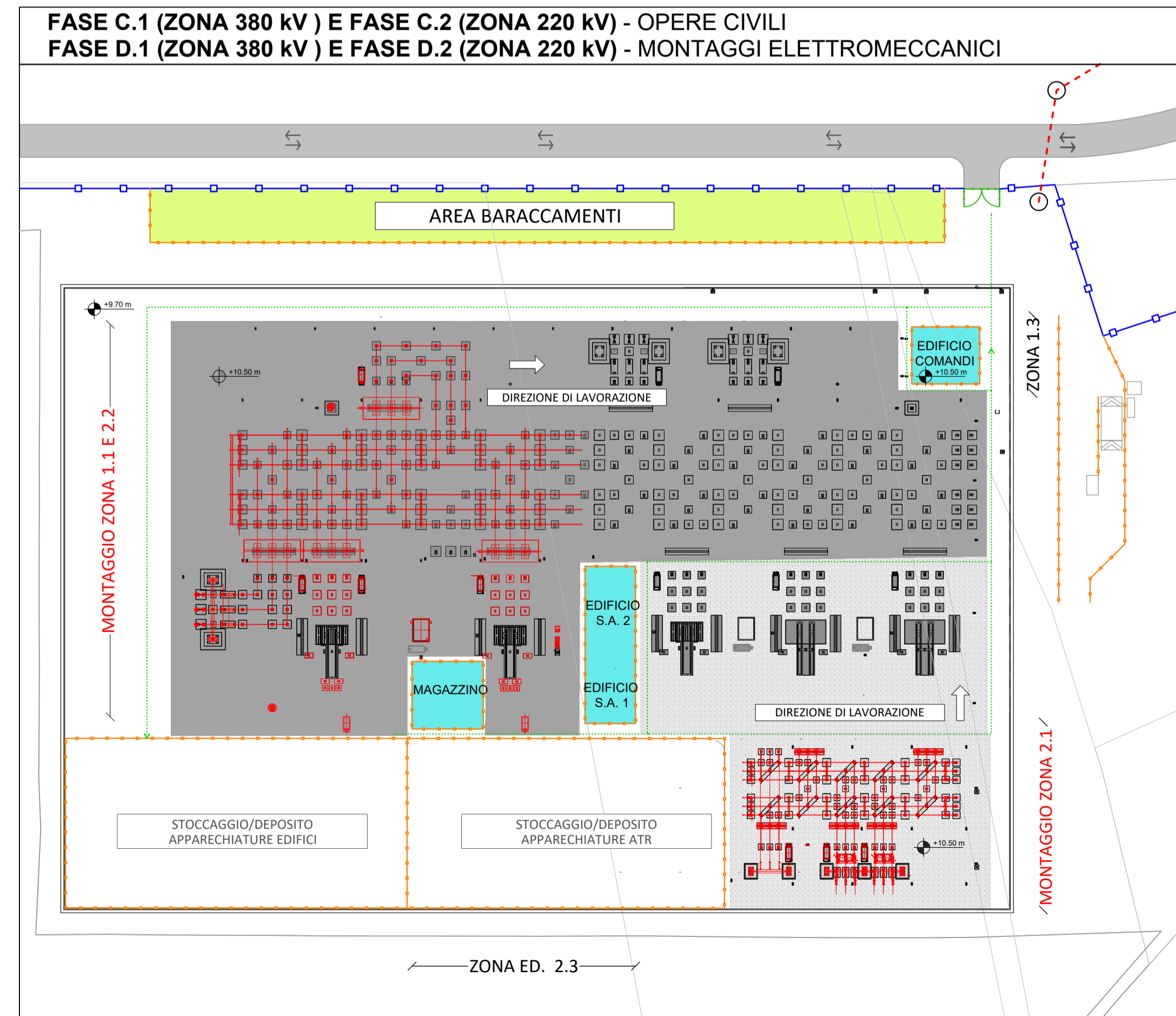
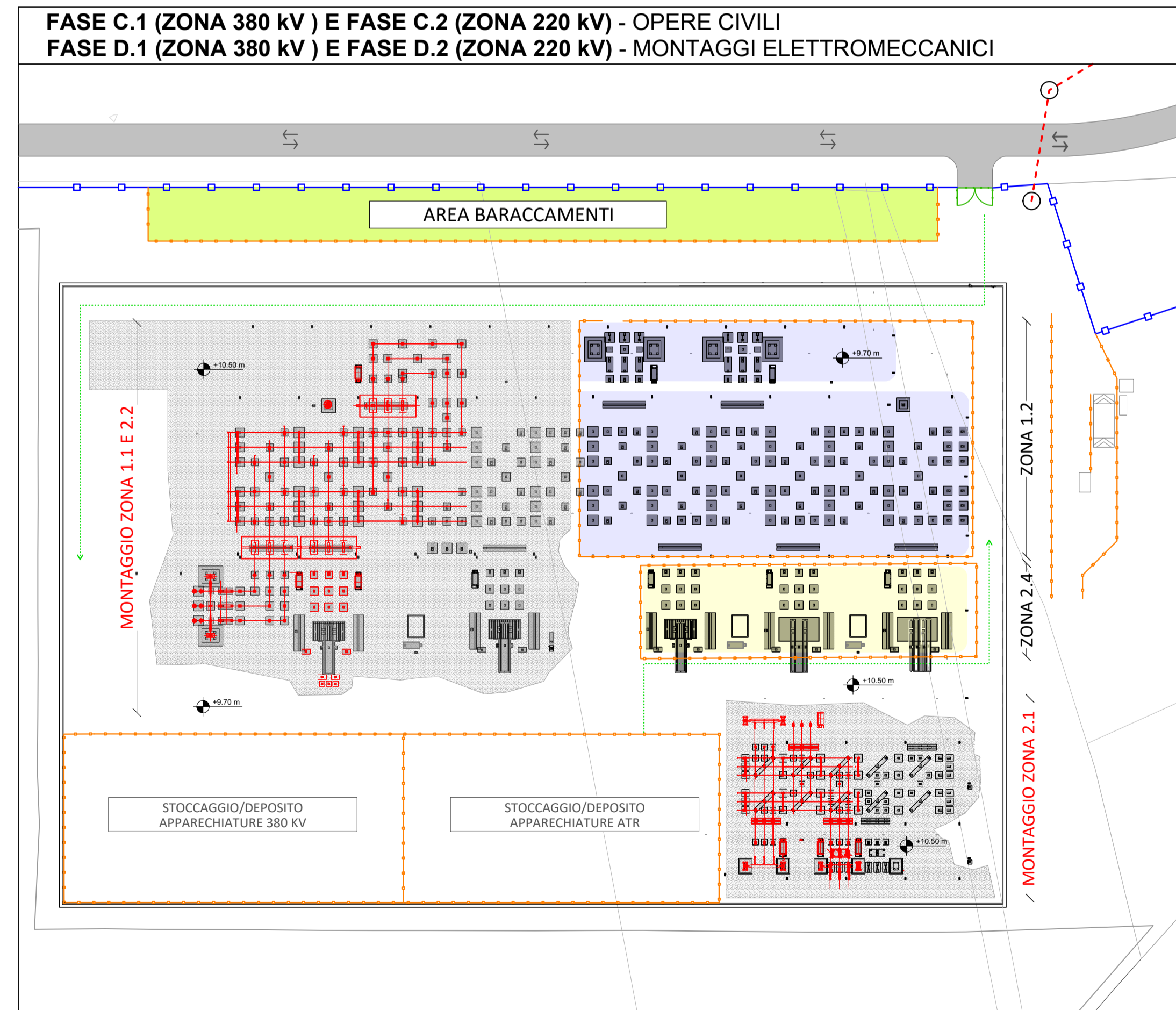
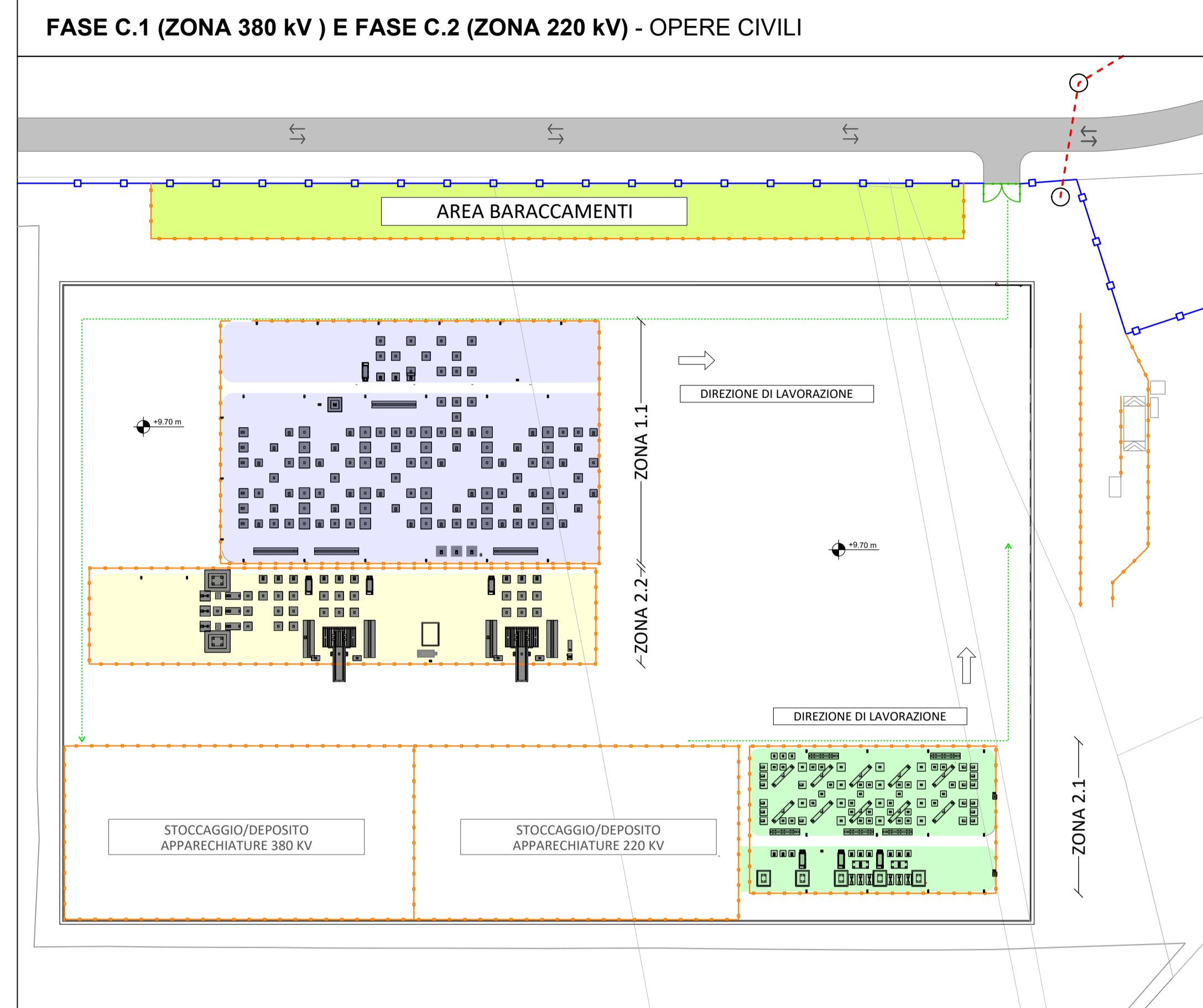
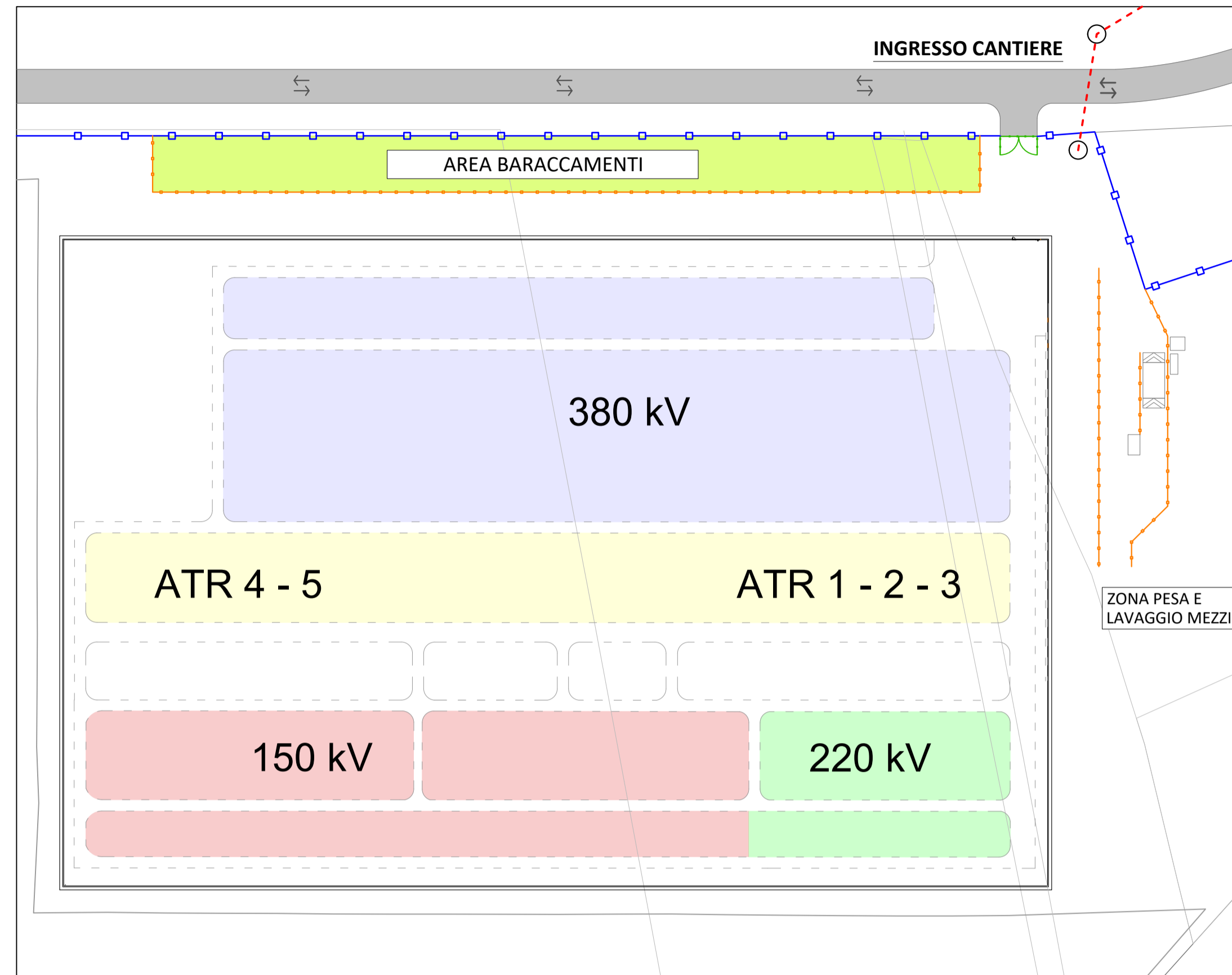


# FASI C/D



Centro Antivelemi Ospedale Civile Sant'andrea  
Via Antonio Cardarelli 9 - 80131 Napoli (NA) - 081 747 2870  
Comando dei Carabinieri Catania Playa - 112  
Via Alfredo Agosta, 14 - 95121 Catania (CT) - 095 291133  
Commissariato di Polizia Catania Nesima - 113  
Piazza Eroi d'Ungheria - 95122 Catania (CT) - 095 7581311  
Presidio ospedaliero Garibaldi-Nesima  
Via Palermo, 636 - 95122 Catania (CT) - 075 7591111  
Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco Distaccamento SUD - 118  
Str. XIII Zona Industriale - 95121 Catania (CT) - 095 592621



### OBBLIGO NELL'USO DEI DPI

**Giubbotti, tute**  
UNI EN 471  
Utilizzare in caso di scarsa visibilità o lavori notturni.

**In polietilene o ABS**  
UNI EN 397  
Antiurto elettricamente isolato fino a 440 V e sottopiede.

**Livello di Protezione S3**  
UNI EN 345, 344  
Antifono, affilamento rapido e puntale in acciaio.

**Edilizia, antitaglio**  
UNI EN 388, 420  
Guanti di protezione contro i rischi meccanici.

I DPI sono personali e quindi saranno adatti alle caratteristiche anatomiche dei lavoratori che li utilizzeranno. Dopo l'acquisto dei dispositivi i lavoratori saranno adeguatamente informati e formati circa la necessità e le procedure per il corretto uso dei DPI. Si effettueranno verifiche relative all'uso corretto dei DPI da parte del personale interessato, rilevando eventuali problemi nell'utilizzazione: non saranno ammesse eccezioni laddove l'utilizzo sia stato ordinato, come obbligatorio. Sarà assicurata l'efficienza e l'igiene dei DPI mediante adeguata manutenzione, riparazione e sostituzione; inoltre, saranno predisposti luoghi adeguati per la conservazione ordinata, igienica e sicura dei DPI. Dovrà essere rispettata adeguata cartoleristica per evidenziare l'obbligo di utilizzo dei DPI previsti nelle diverse fasi lavorative.

### LEGENDA

- SEZIONE 380 kV
- SEZIONE 150 kV
- AREA EDIFICI
- MATERIALE ARIDO
- RECINZIONE DI CANTIERE
- VERSO DI LAVORAZIONE
- ZONA ATR
- AREA BARACCAMENTI
- RECINZIONE PROPRIETÀ TERNA
- VIABILITÀ VEICOLARE DI CANTIERE

INGEGNERIA PROGETTI S.R.L. VIA DELLA LIBERTÀ, 97 90143 PALERMO e-mail studio@ingegneriaprogetti.com		REVISIONI		ING. G. PUPPELLA ING. G. RACCUGLIA ELABORATO		ING. S. PRIMO ING. G. DOMINICI ING. S. PUPPELLA APPROVATO	
00	22/03/2019	PRIMA EMISSIONE					
N.	DATA	DESCRIZIONE					

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO			
SICUREZZA	DS11006BCSI1860			
PROGETTO	TITOLO			
RICAVATO DAL DOC. TERNA	Nuova Stazione Elettrica 380/220/150 kV di Pantano d'Arce Comune di Catania (CT)			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	PSC STAZIONE - LAYOUT DI CANTIERE FASE C-D 1			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DS11006BCSI1860_00_00.DWG	1 unità = 1mm	A1	varie	1/1

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna S.p.A.  
This document contains information proprietary to Terna S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohibited.