

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "PV GROTTAGLIE"  
CON POTENZA NOMINALE DI 35,3276 MVA  
E POTENZA INSTALLATA DI 39.807,6 MWp**

**REGIONE PUGLIA**

PROVINCIA di TARANTO  
COMUNE di GROTTAGLIE

OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEI COMUNI DI GROTTAGLIE E TARANTO

**PROGETTO DEFINITIVO**

Tav.:	Titolo:
R06c	<b>Relazione Tecnica Antincendio Tavole Cartellonistica</b>

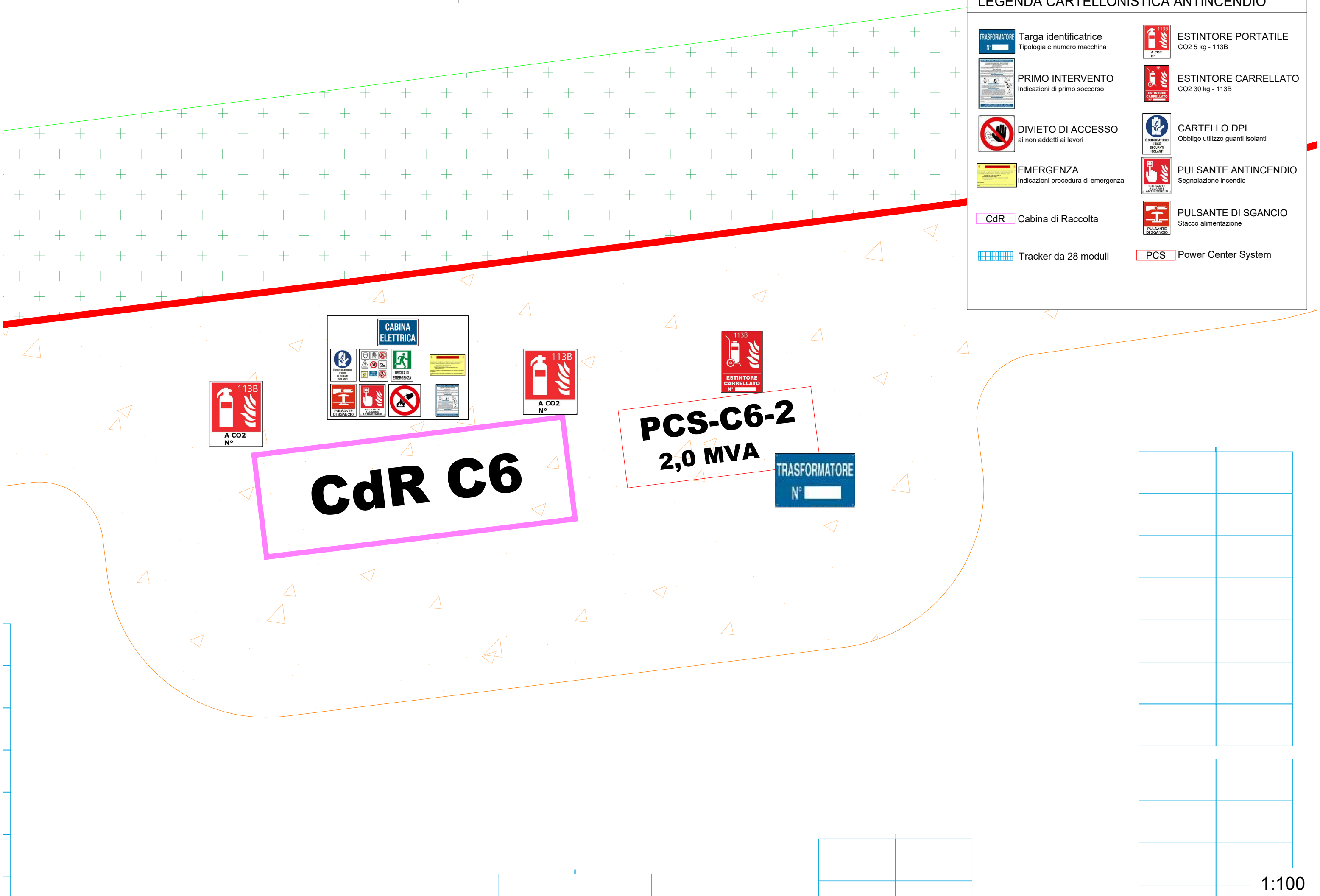
Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato
n.a.	A3	R06c_RelazioneTecnicaAntincendio_06c

Progettazione:	Committente:
 <b>Dott. Ing. Fabio CALCARELLA</b> Studio Tecnico Calcarella Via Vito Mario Stampacchia, 48 - 73100 Lecce Mob. +39 340 9243575 fabio.calcarella@gmail.com - fabio.calcarella@ingpec.eu	<b>PV - INVEST ITALIA S.R.L.</b> Indirizzo: Via Sant'Osvaldo, 67 - 39100 Bolzano (BZ) P.IVA: 03047190214 - REA: BZ - 227293 PEC: pvinvestitaliasrl@legalmail.it
 	

Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Settembre 2024	Prima emissione	STC	FC	PV - INVEST ITALIA s.r.l.

LEGENDA CARTELLONISTICA ANTINCENDIO

- |                                                                                                                     |                                                          |                                                                                                                                             |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  <b>TRASFOMATORE</b><br>N° _____ | Targa identificatrice<br>Tipologia e numero macchina     |  <b>ESTINTORE PORTATILE</b><br>CO2 5 kg - 113B           |
|                                  | <b>PRIMO INTERVENTO</b><br>Indicazioni di primo soccorso |  <b>ESTINTORE CARRELLATO</b><br>CO2 30 kg - 113B         |
|                                  | <b>DIVIETO DI ACCESSO</b><br>ai non addetti ai lavori    |  <b>CARTELLO DPI</b><br>Obbligo utilizzo guanti isolanti |
|                                  | <b>EMERGENZA</b><br>Indicazioni procedura di emergenza   |  <b>PULSANTE ANTINCENDIO</b><br>Segnalazione incendio    |
|                                  | <b>CdR</b> Cabina di Raccolta                            |  <b>PULSANTE DI SGANCIO</b><br>Stacco alimentazione      |
|                                  | Tracker da 28 moduli                                     |  <b>PCS</b> Power Center System                          |



**CdR C6**

**PCS-C6-2  
2,0 MVA**

**TRASFOMATORE  
N° \_\_\_\_\_**

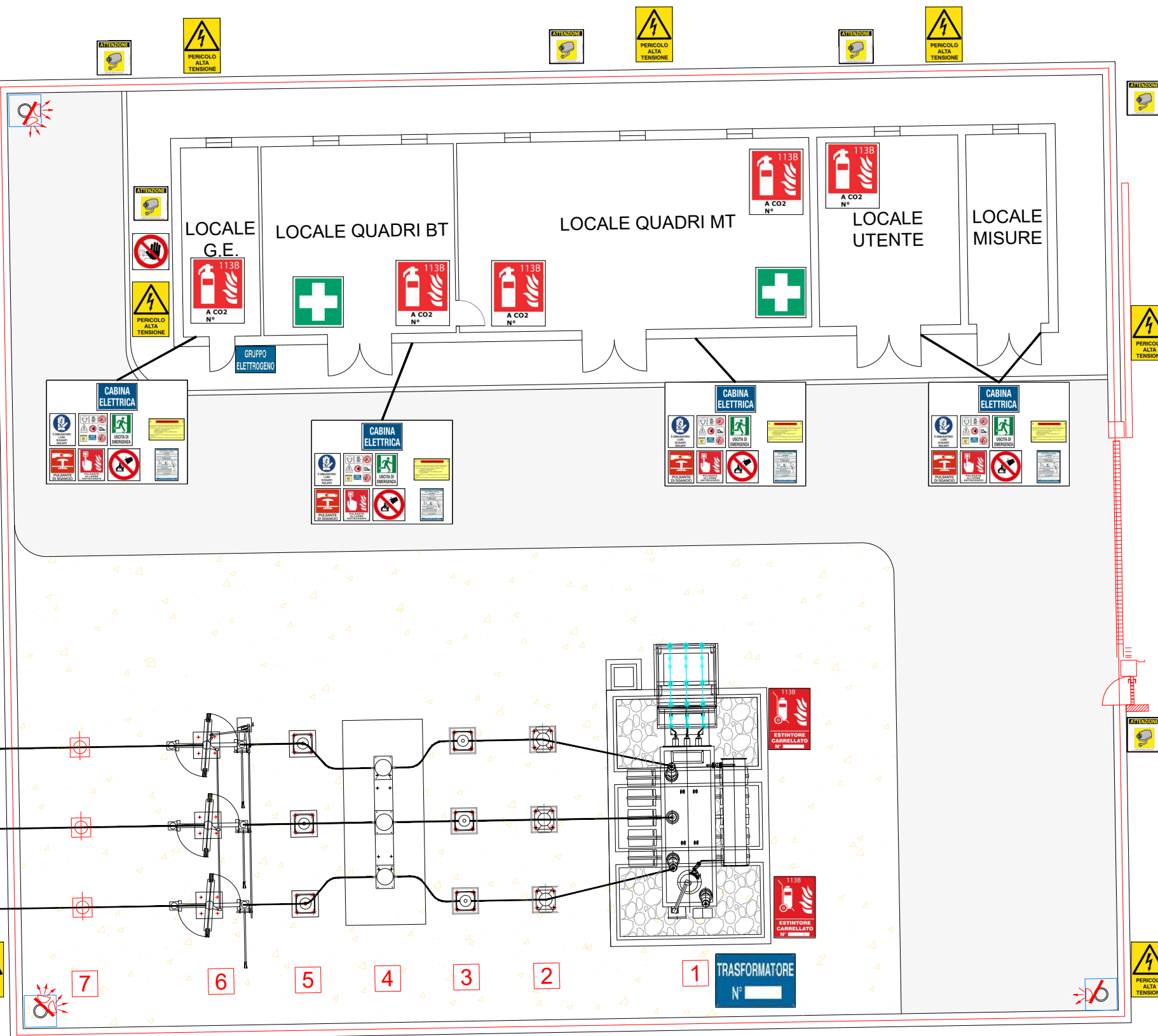
# TAV. 02 - Cartellonistica antincendio SSE Utente

## LISTA APPARECCHIATURE SSE Utente 150/30 kV

POS.	DESCRIZIONE
1	TRASFORMATORE MT/AT
2	SCARICATORI DI SOVRATENSIONE
3	TRASFORMATORE DI CORRENTE T.A.
4	INTERRUTTORE
5	TRASFORMATORI DI TENSIONE T.V.
6	SEZIONATORE
7	ISOLATORE PORTANTE
8	SBARRE A.T.

## LEGENDA CARTELLONISTICA

	<b>GRUPPO ELETTOGENO</b> Targa identificatrice Tipologia macchina		<b>PRIMO INTERVENTO</b> Kit di primo soccorso
	<b>TRASFORMATORE N°</b> Targa identificatrice Tipologia e numero macchina		<b>ESTINTORE PORTATILE</b> CO2 5 kg - 113B
	<b>AVVISO DI PERICOLO</b> Alta tensione		<b>ESTINTORE CARRELLATO</b> CO2 30 kg - B10-C
	<b>USCITA DI EMERGENZA</b>		<b>CARTELLLO AVVISO</b> Area videosorvegliata
	<b>USCITA DI EMERGENZA</b>		<b>CARTELLLO DPI</b> Obbligo utilizzo guanti isolanti
	<b>PRIMO INTERVENTO</b> Indicazioni di primo soccorso		<b>EMERGENZA</b> Indicazioni procedura di emergenza
	<b>DIVIETO DI ACCESSO</b> ai non addetti ai lavori		<b>PULSANTE ANTINCENDIO</b> Segnalazione incendio
	<b>DIVIETO ESTINZIONE FIAMME</b> con l'utilizzo di acqua		<b>PULSANTE DI SGANCIO</b> Stacco alimentazione



← ACCESSO CARRABILE

← ACCESSO PEDONALE