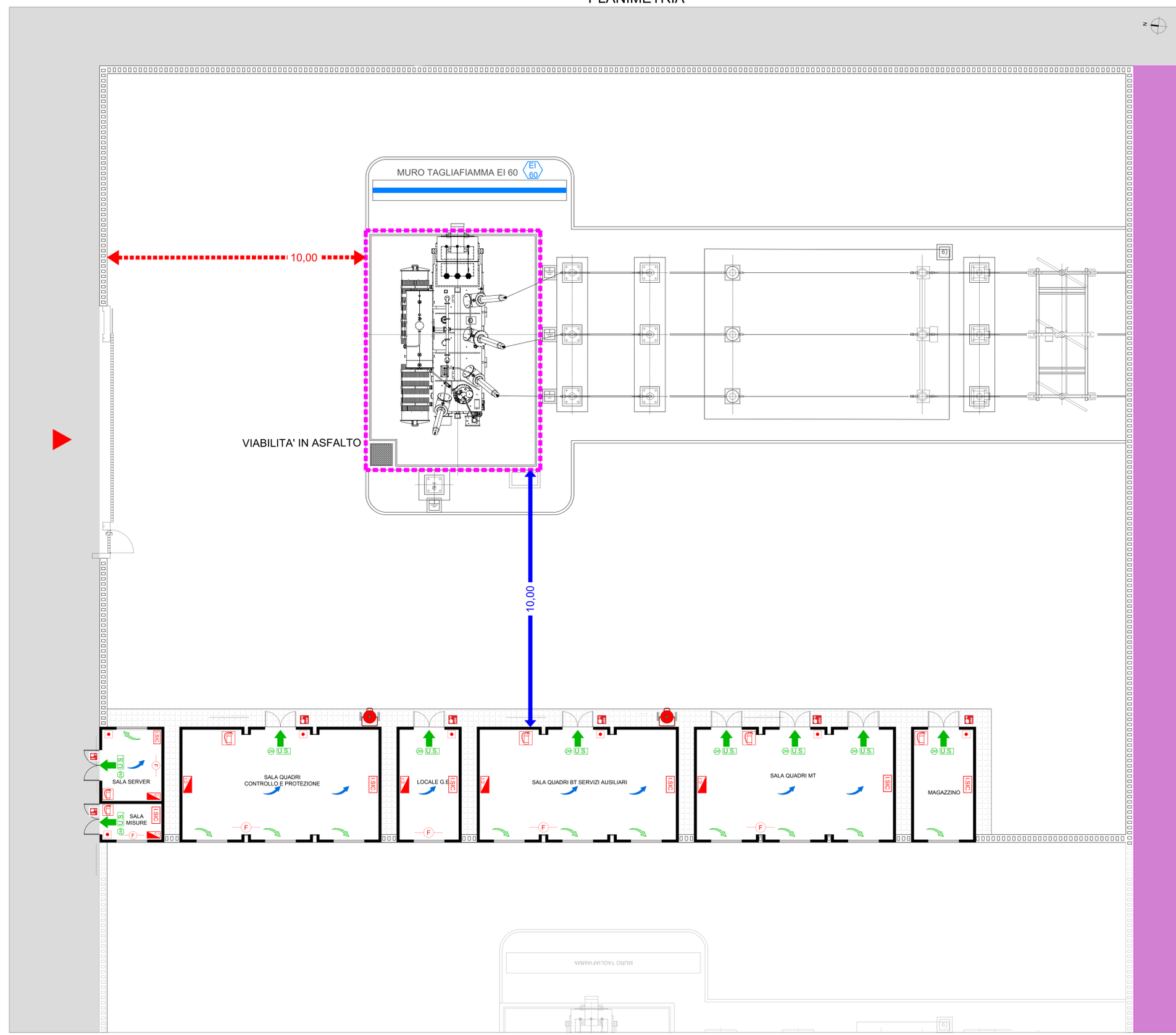


- LEGENDA**
- ▼ Ingresso impianto
 - - - Recinzione
 - Strada di accesso SSE utente di trasformazione
 - SSE utente di trasformazione a cura TERNIA
 - Trasformatore di potenza
 - Macchina elettrica fissa con presenza di liquidi isolanti combustibili come definito all'Allegato I al DPR n.151 del 01/08/2011 al punto 48.
 - ← Distanza di sicurezza esterna prevista dall'art. 2.2 Capo I del Titolo II della Regola Tecnica
 - ← Distanza di sicurezza interna prevista dall'art. 2.1 Capo I del Titolo II della Regola Tecnica
 - ← Distanza di protezione* prevista dall'art. 2.3 Capo I del Titolo II della Regola Tecnica
 - Estintore carrellato a polvere da 50 Kg (in accordo alla norma UNI EN 1866-A D.M. 6 marzo 1992 e come previsto dall'art. 2 Capo V del Titolo II della Regola Tecnica).
 - Estintore portatile a polvere
 - Centralina rilevazione incendi e allarmi
 - Locale - Piano con presenza di illuminazione di sicurezza
 - Locale con impianto rilevazione e segnalazione incendi
 - Impianto di allarme (es. con pulsanti antincendio)
 - Percorso di uscita orizzontale
 - Numero di moduli e uscita di sicurezza
 - Sistema di ventilazione verso l'alto
 - Sistema di areazione verso il basso
 - Strutture e murature EI 60
 - Fabbricato esterno all'area di impianto per cui è rispettata la distanza di sicurezza esterna come da Regola Tecnica.
- NB: TUTTE LE MISURE IN M, SALVO diversamente SPECIFICATO.

PLANIMETRIA



REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI PALERMO
 COMUNE DI CORLEONE

OGGETTO
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO E DELLE OPERE E INFRASTRUTTURE CONNESSE, NEL COMUNE DI CORLEONE (PA) DELLA POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 37,62 MW, DENOMINATO "TRENANTASALME".

PROPRONTE
EDISON
 Edison Rinnovabili S.p.A.

TITOLO
 LAYOUT ANTINCENDIO

PROGETTISTA
 Dott. Ing. Girolamo Giurgone
Collaboratori
 Ing. Francesco Lopez, Dott. Ivano Crispino, Ing. Giuseppe Scudato, Dott. Stefano Scudato, Ing. Eugenio Acquasola, Dott. Ag. e For. Michele Vico, Dott. Irene Marone, Ing. Anna Maria Ferraro, Dott. Matteo Altieri, Dott. Barbara Giurgone

CODICE ELABORATO
 ERIN_CO_T_17_B_D

SCALA: Variabile

N°	DESCRIZIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

R.H. PROGETTO

SCALA DI STAMPA: FILE

SCALA DI STAMPA DA FILE

COPYRIGHT EDISON RINNOVABILI S.P.A. - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE