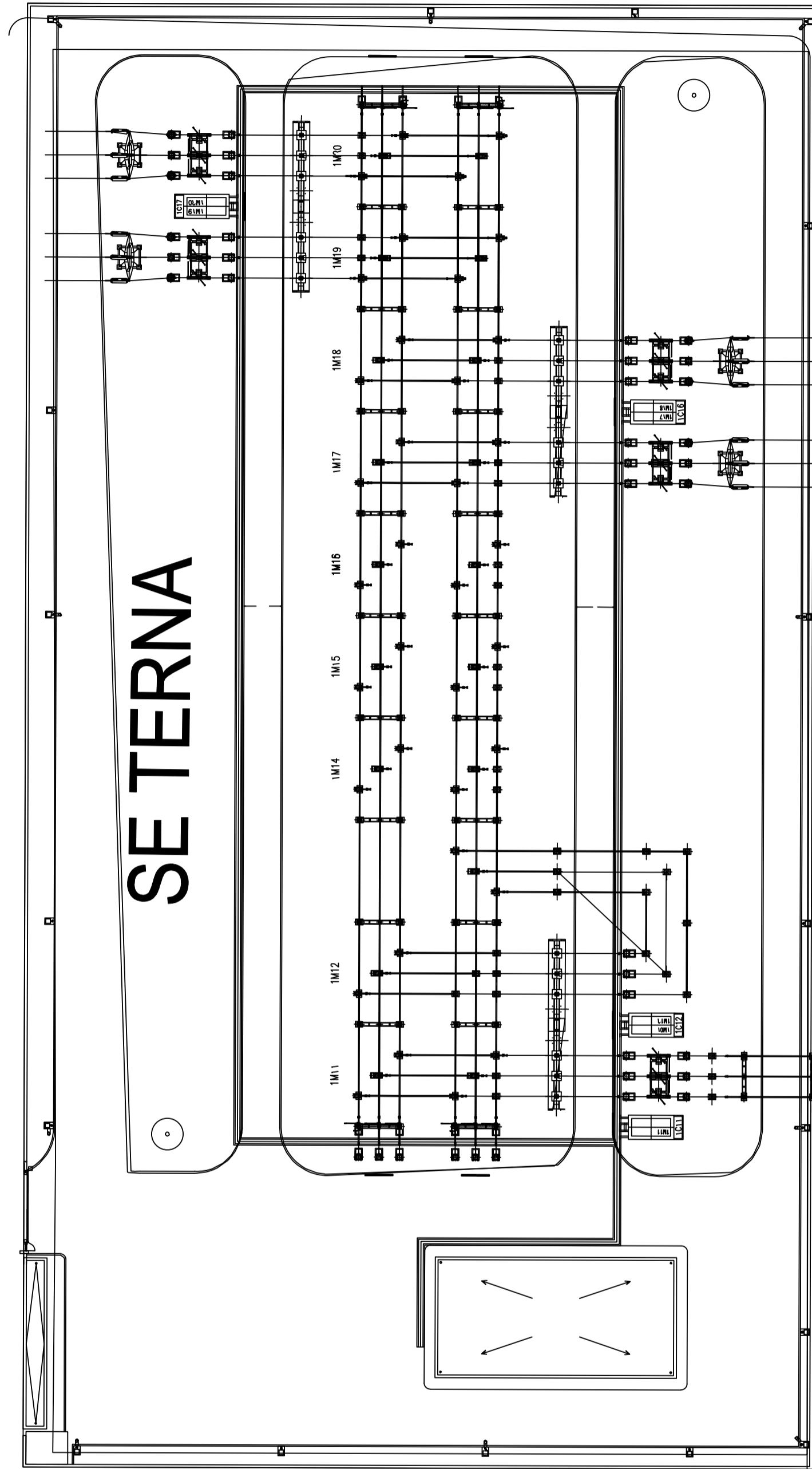
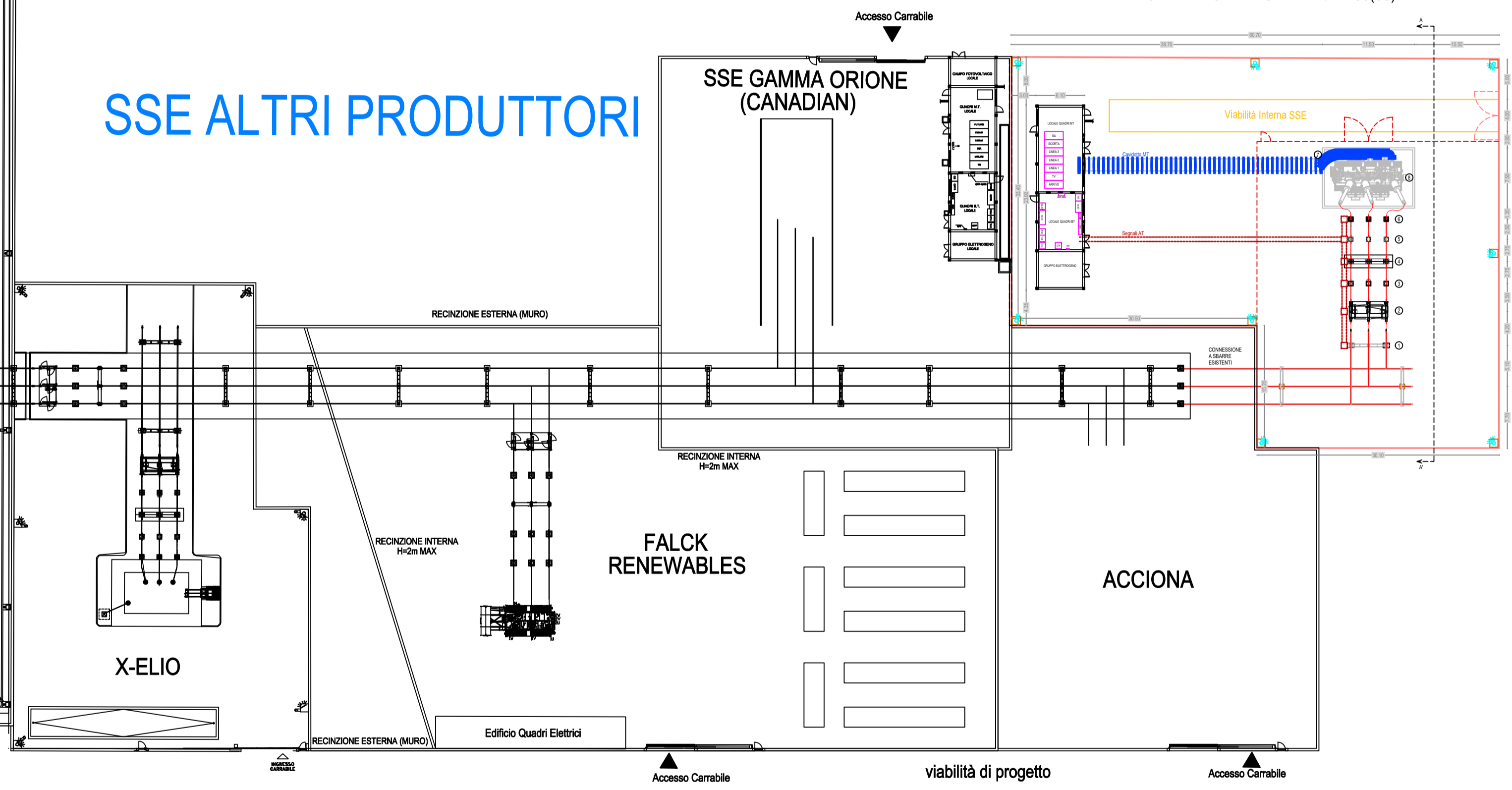


ST TERNA



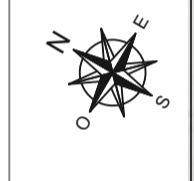
SE TERNA

SSE ALTRI PRODUTTORI



SSE CASTELLANETA PV S.R.L.

- LEGENDA AREA UTENTE**
- 1 -ISOLATORI TRIPOLARI AT
 - 2 -SEZIONATORE AT
 - 3 -TRASFORMATORI VOLTMETRICI
 - 4 -INTERRUTTORE AT
 - 5 -TRASFORMATORI AMPEROMETRICI
 - 6 -SCARICATORI AT
 - 7 -USCITA CAVI MT
 - 8 -TRASFORMATORE AT/MT 50(60) MVA




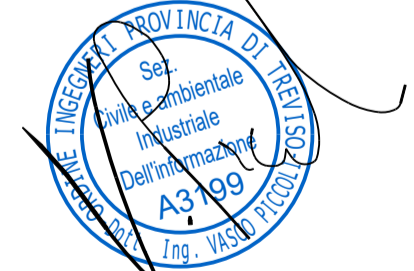
**COMUNE DI CASTELLANETA
E
COMUNE DI GINOSA**
(Provincia di Taranto)

Realizzazione di un impianto agrivoltaico della potenza nominale in DC di 60,501 MWp e potenza AC di 51,00 MW denominato "Lama di Pozzo" e delle relative opere di connessione alla Rete di Trasmissione dell'energia elettrica Nazionale (RTN) in zona agricola del Comune di Castellaneta (TA) e Comune di Ginosa (TA).

Proponente
CASTELLANETA PV S.R.L.

Progettazione
GSB CONSULTING SRL
Via Ponso Riale, n.9 - 20134 Milano (MI)
Tel 0284571972
P.IVA 11515950969 - REA MI - 2608918
PEC: castellanetapv@pec.it

Progettista
Ing. Vasco Piccoli

Elaborato DISEGNO ARCHITETTONICO CABINA ELETTRICA CON SEZIONI COMANDO E PROTEZIONE ORGANI AT; QUADRO M - PTO RTN		Data 20/09/2023		
Codice Progetto GINOSA	Nome File GINOSA	Revisione	Foglio	Scala
GREEN GP-14	Codice Elaborato TAV_05_0			1:50
01	Prima revisione	09/10/2023	Dante Brambilla	Garofano Bertinazzo Vasco Piccoli
00	Prima emissione	09/09/2023	Dante Brambilla	Garofano Bertinazzo Vasco Piccoli
Rev.	Descrizione	Data	Redatto	Verificato Approvato

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE E' VIETATA LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE E LA CESSIONE SENZA AUTORIZZAZIONE.