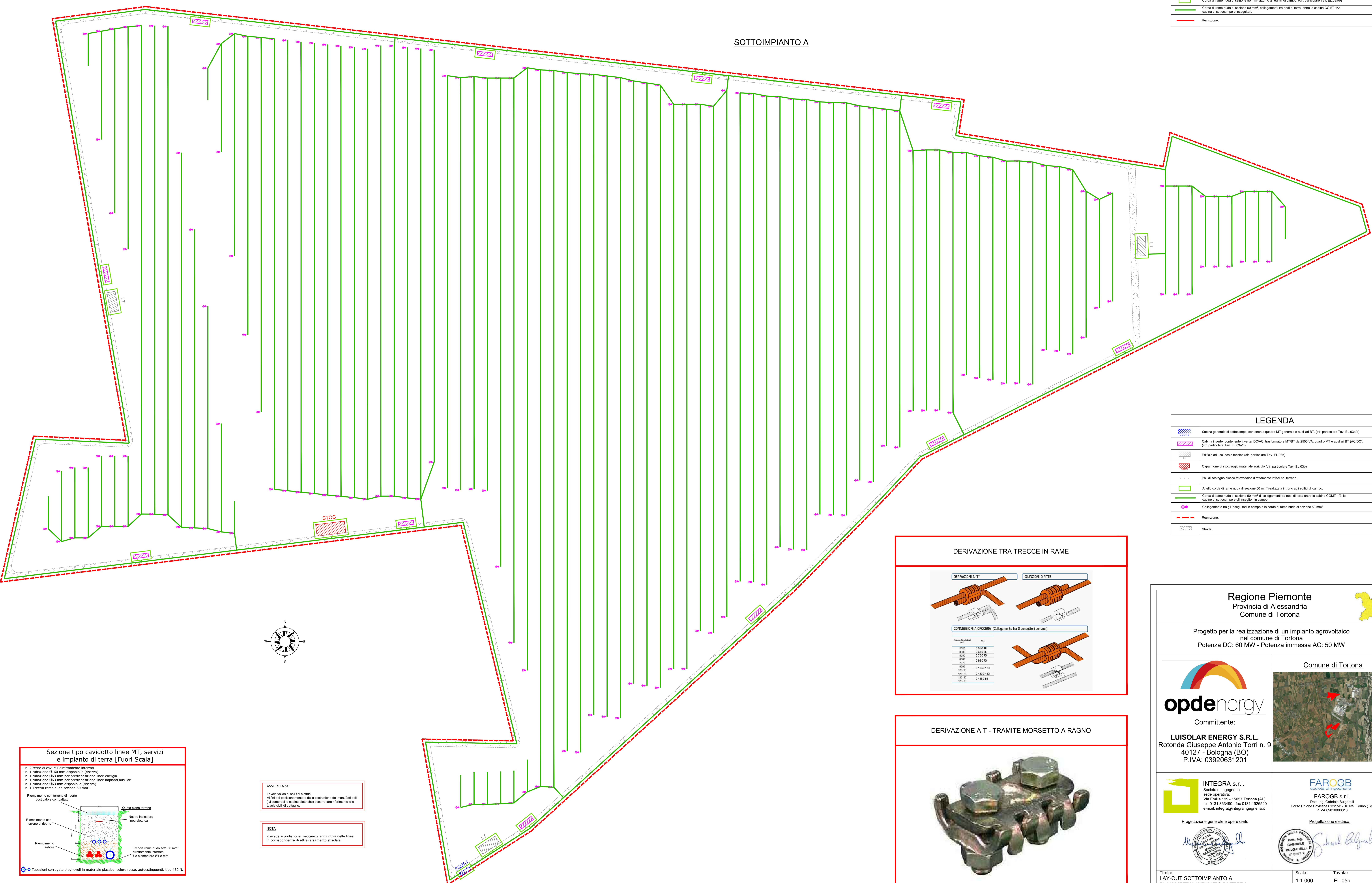
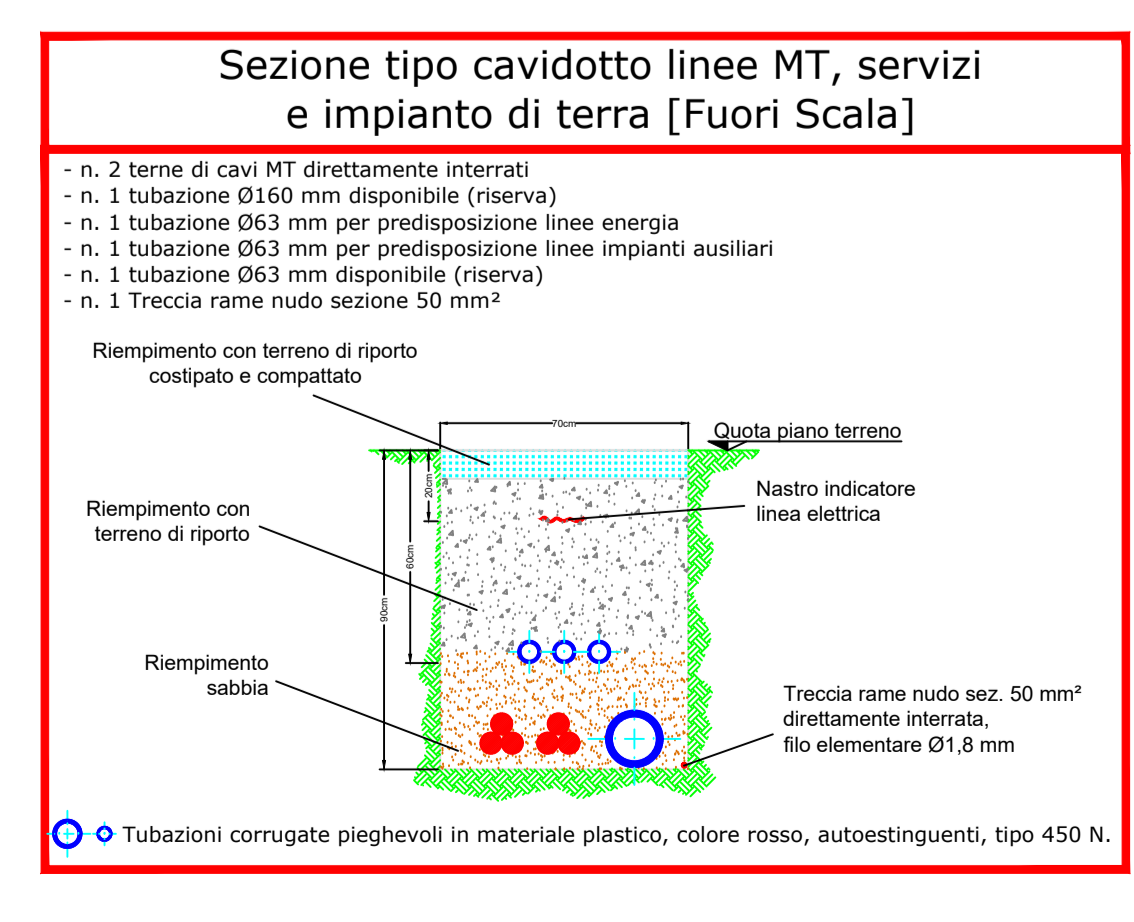
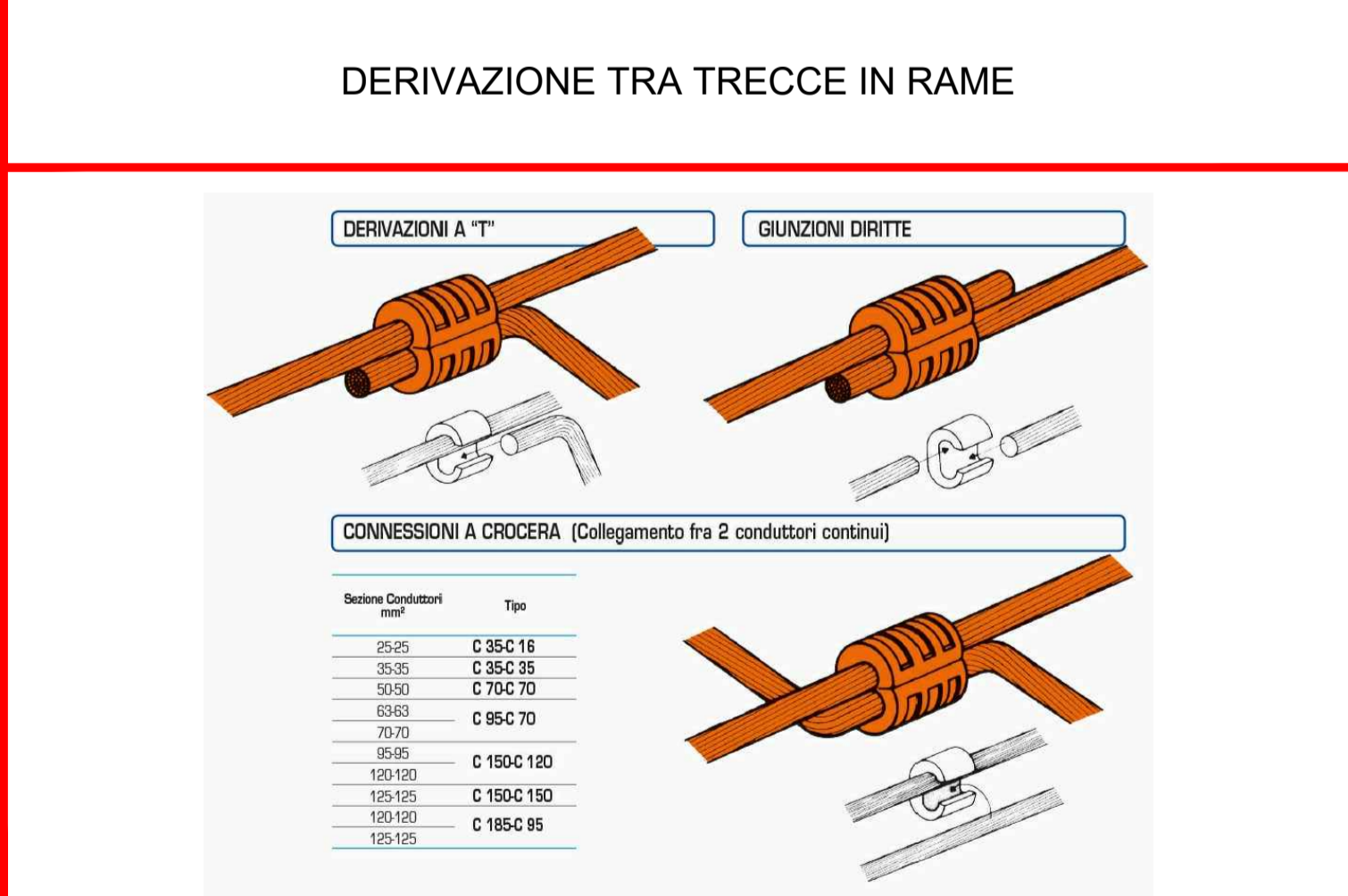


	Corda di rame nuda di sezione 50 mm ² attorno gli edifici di campo. (cfr. particelle Tav. EL.03a/b)
	Corda di rame nuda di sezione 50 mm ² , collegamenti tra nodi di terra, entro la cabina CDMT-102, in cabina di sottocampo e inseguitori.
	Ricezione.



LEGENDA

	Cabina generale di sottocampo, contenente quadro MT generale e ausiliari BT. (cfr. particelle Tav. EL.03a/b)
	Cabina inverter contenente inverter DC/AC, trasformatore MT/BT da 2500 VA, quadro MT e ausiliari BT (AC/DC). (cfr. particelle Tav. EL.03a/b)
	Edificio ad uso locale tecnico (cfr. particelle Tav. EL.03b)
	Capannone di stoccaggio materiale agricolo (cfr. particelle Tav. EL.03b)
	Plati di sostegno blocco fotovoltaico direttamente infissi nel terreno.
	Avvelto corda di rame nuda di sezione 50 mm ² realizzata intorno agli edifici di campo.
	Corda di rame nuda di sezione 50 mm ² di collegamenti tra nodi di terra entro la cabina CDMT-102, in cabina di sottocampo e gli inseguitori in campo.
	Collegamento tra gli inseguitori in campo e la corda di rame nuda di sezione 50 mm ² .
	Ricezione.
	Stacca.



AVVERTENZA:
Tavola valida ai soli fini estrinseci. Ai fini del posizionamento e della costruzione dei manufatti edili (in presenza di cabine elettriche) occorre fare riferimento alle tavole edili di dettaglio.

NOTA:
Prevedere protezione meccanica aggiuntiva delle linee in corrispondenza di attraversamento stradali.

Regione Piemonte
Provincia di Alessandria
Comune di Tortona

Progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltaico nel comune di Tortona
Potenza DC: 60 MW - Potenza immessa AC: 50 MW

Comune di Tortona

opdeenergy
Committente:
LUISOLAR ENERGY S.R.L.
Rotonda Giuseppe Antonio Torri n. 9
40127 - Bologna (BO)
P.IVA: 03920631201

INTEGRA s.r.l.
Società di ingegneria
sede operativa:
Via Cirillo 109 - 15027 Tortona (AL)
Tel. 0131.863490 - fax 0131.1505020
e-mail: integra@integraprogettazione.it

FAROGB s.r.l.
Società di ingegneria
sede operativa:
Via Cirillo 109 - 15027 Tortona (AL)
Tel. 0131.863490 - fax 0131.1505020
e-mail: farogb@farogbprogettazione.it

Progettazione generale e opere civili:
[Signature]

Progettazione elettrica:
[Signature]

Titolario:
LAV-OUT SOTTOIMPIANTO A
PLANIMETRIA IMPIANTO DI TERRA

Scala:
1:1.000

Favola:
EL.05a

Rev. Data Redatto da: Controllato da: Approvato da:

A FEBBRAIO 2023 MANTINI TROMBOTTO / BULGARELLI BULGARELLI