



**AVVERTENZA**  
Tavola valida ai soli fini elettrici. Ai fini del posizionamento e della costruzione dei manufatti edili in cantiere la ditta edile/edilizia occorre fare riferimento alle tavole civili di dettaglio.

**NOTA**  
Prevedere protezione meccanica aggiuntiva delle linee in corrispondenza di attraversamento stradale.

Regione Piemonte  
Provincia di Alessandria  
Comune di Tortona

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

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

Comune di Tortona

INTEGRA S.p.A.  
Società di Ingegneria  
Indie operante:  
Via Emilia 199 - 40137 Tortona (AL)  
tel. 0113 863440 - fax 0113 1509020  
e-mail: integra@integragegneria.it

FAROG S.p.A.  
Società di Ingegneria  
Indie operante:  
Via Emilia 199 - 40137 Tortona (AL)  
tel. 0113 863440 - fax 0113 1509020  
e-mail: farog@farogenergia.it

Progettazione generale e opere civili:

Progettazione elettrica:

Titolo:  
LAY-OUT SOTTOIMPIANTI C-D-E  
PLANIMETRIA IMPIANTO DI TERRA

Scala:  
1:1.000

Tavola:  
EL.05b

Rev. A  
Data: DICEMBRE 2021  
Disegnato da: MANTINI  
Controllato da: TROMBETTO / BULGARELLI  
Approvato da: BULGARELLI

SE TAVOLE DI COORD. C'È NECESSITÀ DI PRENDERE LA PRESSIONE DI QUESTO COORDINATO CON UNO DEI RIPRODUCIBILI DI COORDINATO RENDENDO NOTO A TITOLI DI AUTORIA AUTORIZZAZIONE