

Dettaglio  
Scala 1:1000

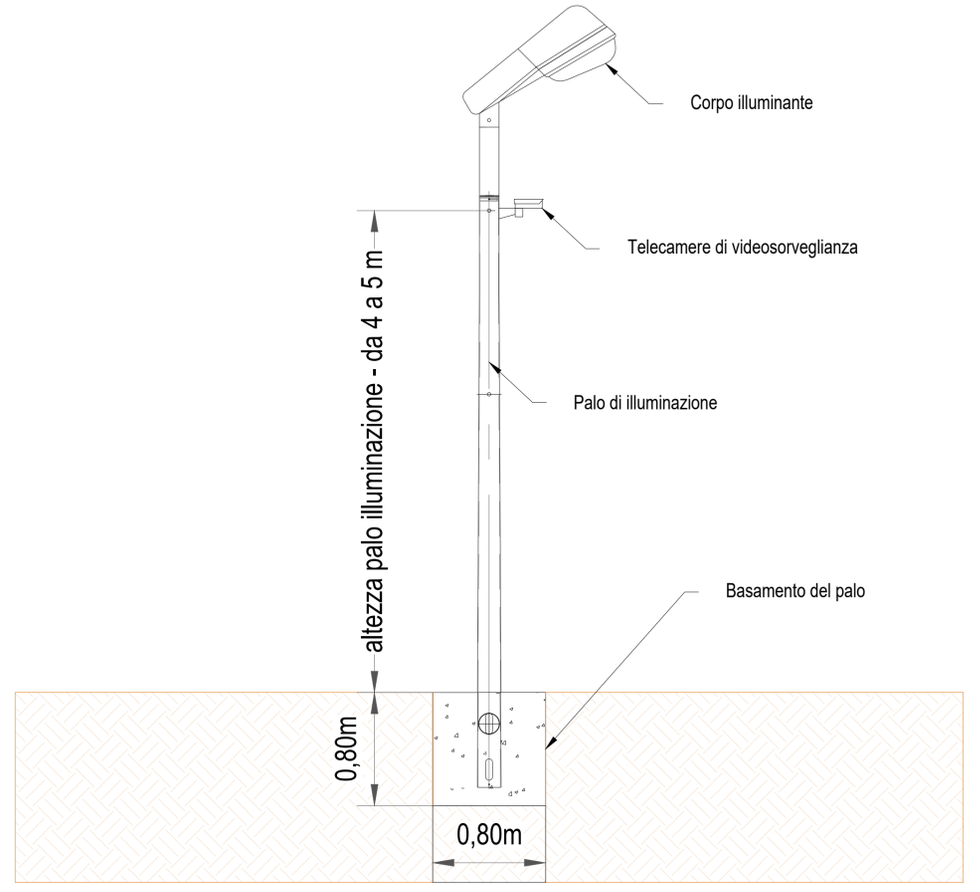


Scala 1:1000  
0 10 20 30 40 50m

Legenda:

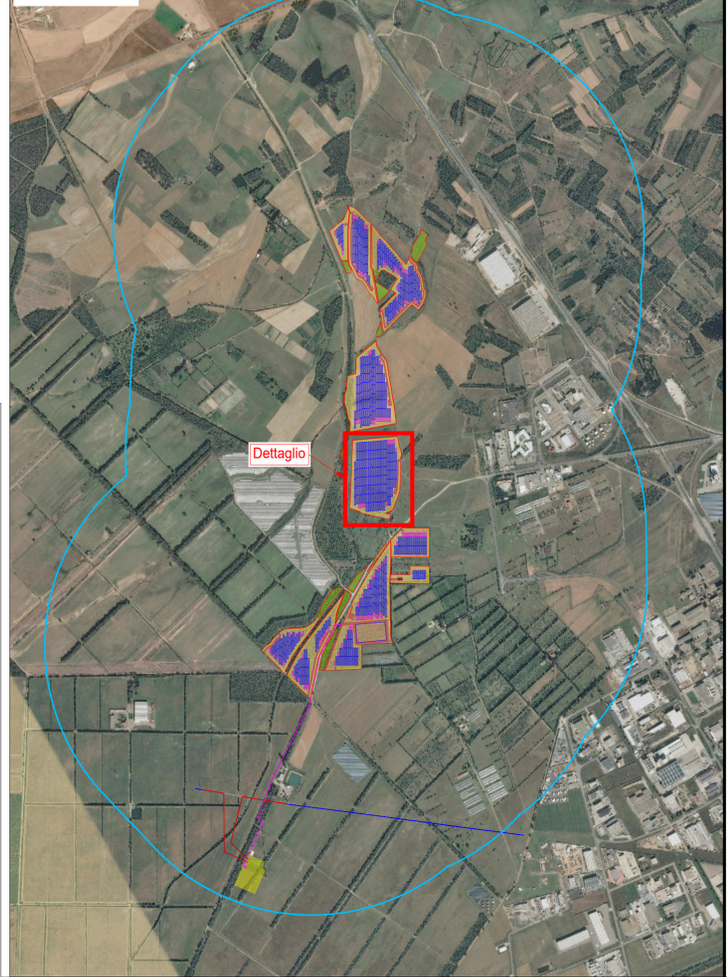
- Area impianto FV
- Recinzione perimetrale
- Cabine di campo
- Strutture fotovoltaiche 2x30
- Strutture fotovoltaiche 2x15
- Viabilità interna / Cancelli ingresso
- Pali illuminazione

Tipologico illuminazione e videosorveglianza



Scala 1:25  
0 0.25 0.5 0.75 1 1.25m

Key-map



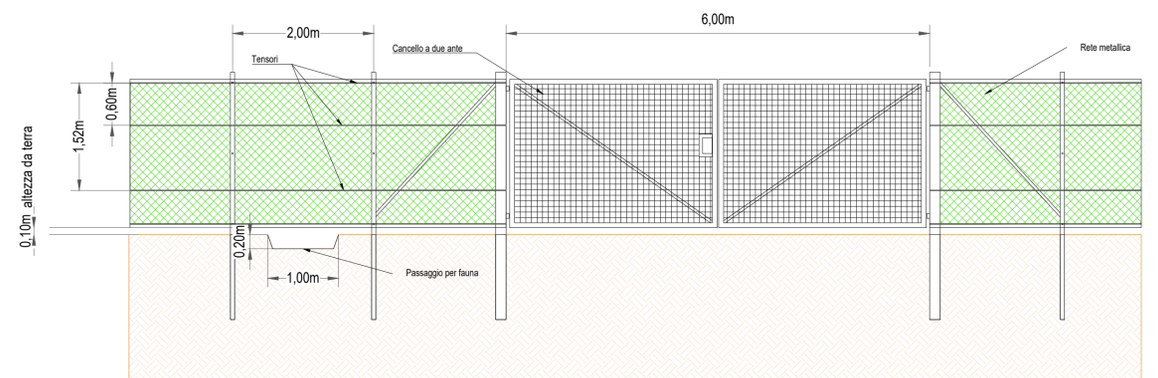
**Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra collegato alla RTN**  
**Comune di UTA (CA) - Loc. Macchiareddu**

Oggetto  
**Particolari accessi, recinzione ed illuminazione**

Proponente  
**CanadianSolar**  
MAKE THE DIFFERENCE  
**DELTA ACQUARIO S.r.l.**  
Via mercato n.3, MILANO (MI), 20121  
P.I. 11467110968  
REA MI - 2604782  
PEC deltaacquario@legalmail.it  
Progetto sviluppato da Regener8Power per Canadian Solar

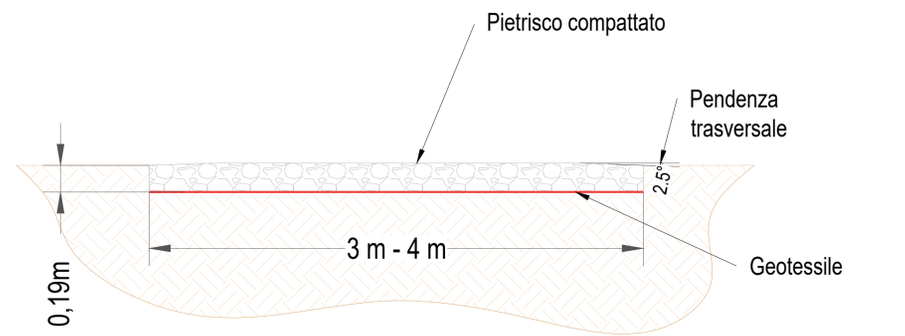
Progettista  
**Stantec**  
Stantec S.p.A.  
Centro Direzionale Milano 2 Palazzo Canova -20090 Segrate (Milano)  
Tel: +39 02 94757240  
www.stantec.com

Dettaglio recinzione



Scala 1:50  
0 0.5 1 1.5 2 2.5m

Tipologico sezione stradale - viabilità perimetrale ed interna



Scala 1:25  
0 0.25 0.5 0.75 1 1.25m

00	PRIMA EMISSIONE	V. Brandonio	M. Mancini	L. Lavazza	03/11/2021
Revisione	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato	Data
Fase del progetto: Definitivo		Formato: A1		Scala: Varie	