



**DATI DI PROGETTO**

Tipologia del pannello	Trina Solar 450 W
Tipologia della struttura	Ad inseguimento - Soltec
Totale dei pannelli	13.670
Totale potenza	6.151,50 kWp

**AREA A DISPOSIZIONE**

**RIFERIMENTI CATASTALI**

Foglio	1
Particella/e	6, 94, 190, 191, 192, 195, 196, 197, 198, 199, 205.
Particelle occupate dall'impianto	6, 192, 195, 205

**LEGENDA**

	Limite Catastale
	Recinzione
	Viabilità Interna
	Moduli Fotovoltaici
	Cabina Inverter
	Quadri di Campo (QdC)
	Cabina di Consegna
	Linea AT + Fascia di Rispetto
	Linea MT + Fascia di Rispetto
	Mitigazione
	Colatore minore



Titolo del progetto

**INSTALLAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO  
6.151,50 kWp - Comune di Castiglione Cosentino (CS)**

Titolo elaborato

Planimetria Generale - CTR

Timbro e firma del progettista 	Codice elaborato	Numero Tavola
	SORGE-CAS	LAY-B-01
	Stato del progetto	Scala del disegno
	Preliminare	1:2000

Ingegneria  <small>Sede legale e operativa - Roma: Via Elicone Perini n.452, 00131 Roma tel. 06/21129934 Sede operativa - Macerata: Strada Cimentina 26, 62100 Macerata tel. 0733/1990304 - fax 0733/1990304</small>	Cliente  <small>Sede legale: Via Alessandro Algardi, 4 - 20148 Milano (MI)</small>
--	--

Rev.	Descrizione	Data	Redatto	Verificato	Approvato
0	Emissione	02-07-2020	Ing. M. Antonini	Ing. A. Zanini	Ing. A. Caffarelli