

IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE DA FONTE SOLARE CON POTENZA NOMINALE PARI A 2990 kW

UBICATO NEL COMUNE DI SULMONA (AQ) LOCALITÀ ACETONE

PROGETTO DEFINITIVO

DOCUMENTAZIONE GENERALE
STRALCIO CATASTALE

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello Prog.	Codice Rintracciabilità	Tipo Docum.	N° elaborato	N° foglio	Tot. fogli	NOME FILE	DATA	SCALA
PD	266953914	Tavola A2	07	1	1	Tav. 07 Stralcio catastale	Maggio 2021	vari

REVISIONI

Rev	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
01	01	Richiesta Integrazione documentazione 04/06/2021 P1248524	17/06/2021	17/06/2021	17/06/2021

PROGETTAZIONE



dott. ing. VITTORIO RANDAZZO

dott. ing. VINCENZO DI MARCO

GESTORE RETE ELETTRICA

e-distribuzione
Area Abruzzo
Unità Progettazione Lavori

RICHIEDENTE

NextPower Development Italia S.r.l.
Sede legale in Milano (MI)
Via Orefici n° 2, CAP 20123
Partita IVA 11091860962
npditalia@legaimail.it

CONNESSIONE 2

CONNESSIONE 1

Scala 1:10.000

CONNESSIONE 2: Collegamento entra-esce con cavo interrato su linea MT aerea esistente, con sostituzione e verifica di sostegni.

Scala 1:1.000

