

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

CARTA DELLE INTERFERENZE SU CTR

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello Prog.	Codice Rintracciabilità	Tipo Docum.	N° elaborato	N° foglio	Tot. fogli	NOME FILE	DATA	SCALA
PD	266953914		11	1	1	Tav. 11 Carta delle interferenze su CTR	Maggio 2021	1:5.000

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@legalmail.it

NextPower Development Italia S.r.l.  
San Marco  
P. IVA / C. F. 11091860962

