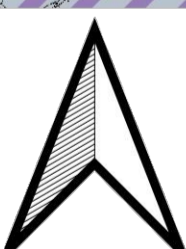


Scala Grafica 1: 74999.99999999983

WGS 84 / UTM zone 32N - EPSG:32632



0 2,5 5 km

CONNESSIONE	FV-BELLINI	PGRA2021
LS15781-GI-D01 - connessione	PERIMETRI	Alluvioni - Estensione dell'area allagabile (PGRA 2021)
CONNECT_SMTG-02	SITO DI CAMPEGGIA	ITB2018_Estensione_HPH
CAMPEGGIA	SITO DI SANT'ANNA	ITB2018_Estensione_MPH
SANT'ANNA	SE "Alfonsine SC"	ITB2018_Estensione_LPH
	NUOVA SOTTO STAZIONE ELETTRICA "BELLINI"	



Regione Emilia Romagna
Comune di Alfonsine (RA)
**IMPIANTO FOTOVOLTAICO
E OPERE CONNESSE**
Potenza Impianto 37,492 MWp



Proponente

LIGHTSOURCE RENEWABLE ENERGY ITALIA SPV 8 S.R.L.

VIA G. LEOPARDI, 7 - 20123 MILANO (MI) - P.IVA: 11015630962 - PEC: lightsourcepv_8@legalmail.it

Progettazione

Ing. Antonello Rutilio

VIA R. ZANDONAI 4 - 44124 - FERRARA (FE) - P.IVA: 00522150382 - PEC: inclico@pec.it
Tel.: +39 0532 202613 - email: a.rutilio@inclico.com

Collaboratori

Ing. Lorenzo Stocchino

VIA R. ZANDONAI 4 - 44124 - FERRARA (FE) - P.IVA: 00522150382 - PEC: inclico@pec.it
Tel.: +39 0532 202613 - email: l.stocchino@inclico.com

Coordinamento progettuale

Solar IT s.r.l.

VIA ILARIA ALPI 4 - 46100 - MANTOVA (MN) - P.IVA: 02627240209 - PEC: solarit@lamiapcc.it
Tel.: +39 0425 072257 - email: info@solarglobal.com

Titolo Elaborato

PGRA 2021 - Estensioni Aree allagabili

LIVELLO PROGETTO	COD. ELABORATO	FILE NAME	DATA	SCALA
DEFINITIVO	SA-T06	LS15781-SA-T06_1	29/11/2022	1:75000

Revisioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0	29/11/2022	PERMITTING	MCA	MLA	ARI
1	15/11/2023	INTEGRAZIONE VOLONTARIA	MCA	LST	ARU

