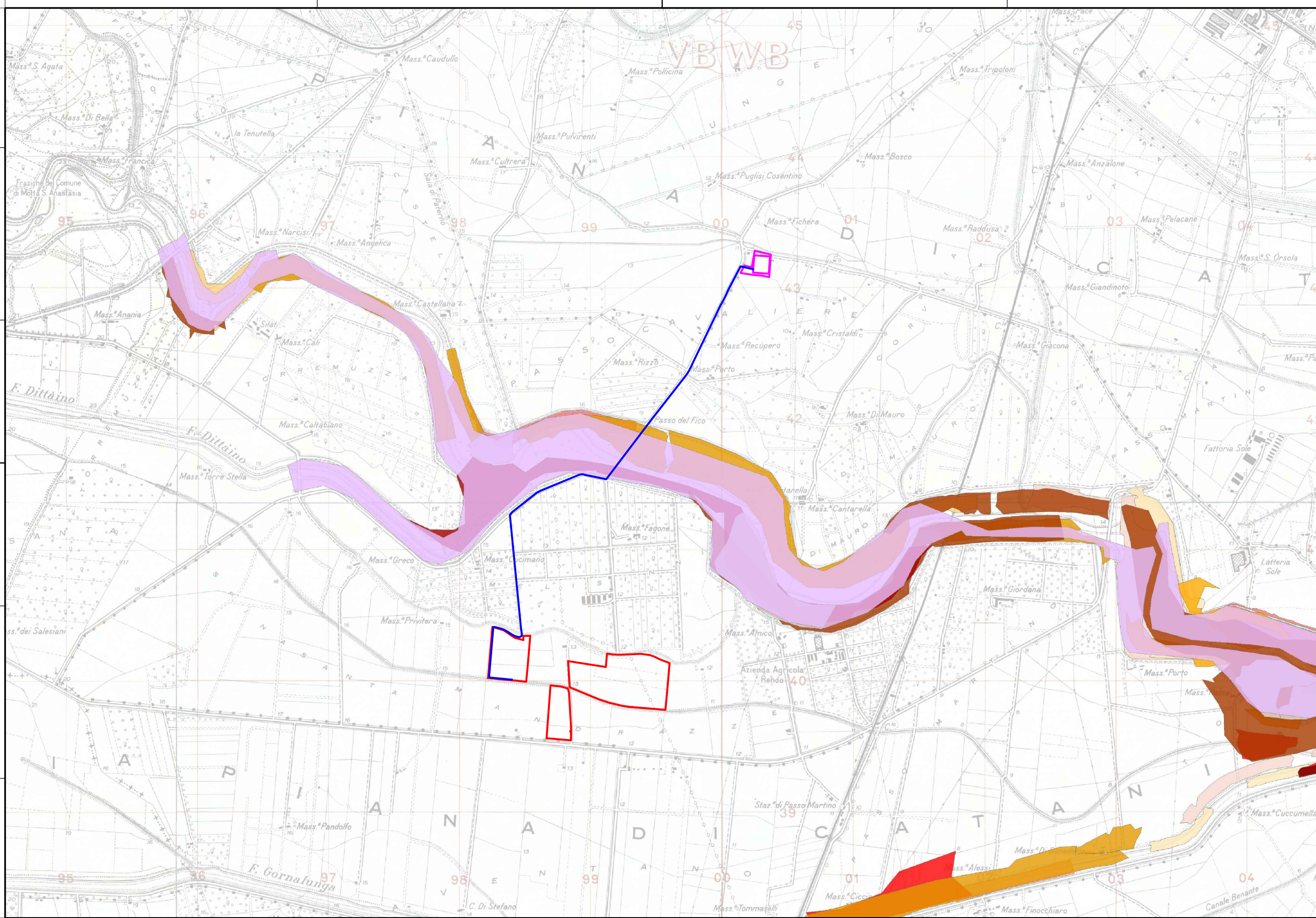




Realizzazione di un impianto agrivoltaico denominato
“MANDRAZZE”
 di potenza nominale di 35 MW e potenza di picco 35,89209 MWp
 posizionato a terra
 ubicato in C.da Mandrazze nel Comune di Catania (CT)



LEGENDA:

- ▭ Area di progetto
- ▬ Tracciato di connessione
- ▭ Cabine utente

- Incendi 2021
- Incendi 2020
- Incendi 2019
- Incendi 2018
- Incendi 2017
- Incendi 2016
- Incendi 2015
- Incendi 2014
- Incendi 2013
- Incendi 2012
- Incendi 2011
- Incendi 2010
- Incendi 2009
- Incendi 2008
- Incendi 2007

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
06-T07	MAR 2022	DEFINITIVO	Ing.F. Scuderi	Ing. G. Caudullo	Ing.G. Caudullo	

ELABORATO:

CARTA AREE PERCORSE DAL FUOCO

TAVOLA:1/3

Società Proponente:

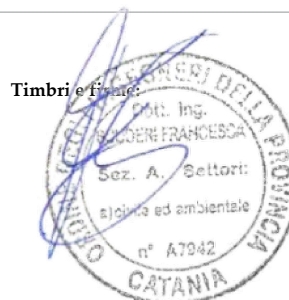
Timbri e firme:

AMBRA SOLARE 50 S.R.L.
 Via Tevere,41
 00198 ,Roma,Italy
 email: ambrasolare50srl@legalmail.it

Progettazione:

Gianfranco Caudullo
 Via Crociferi 72
 95124 Catania
 cell 3490968640
 email: gcaudullo@gmail.com
 PEC: gcaudullo@pec.it
 website:www.gianfrancocaudullo.it/

Timbri e firme:



ORIENTAMENTO

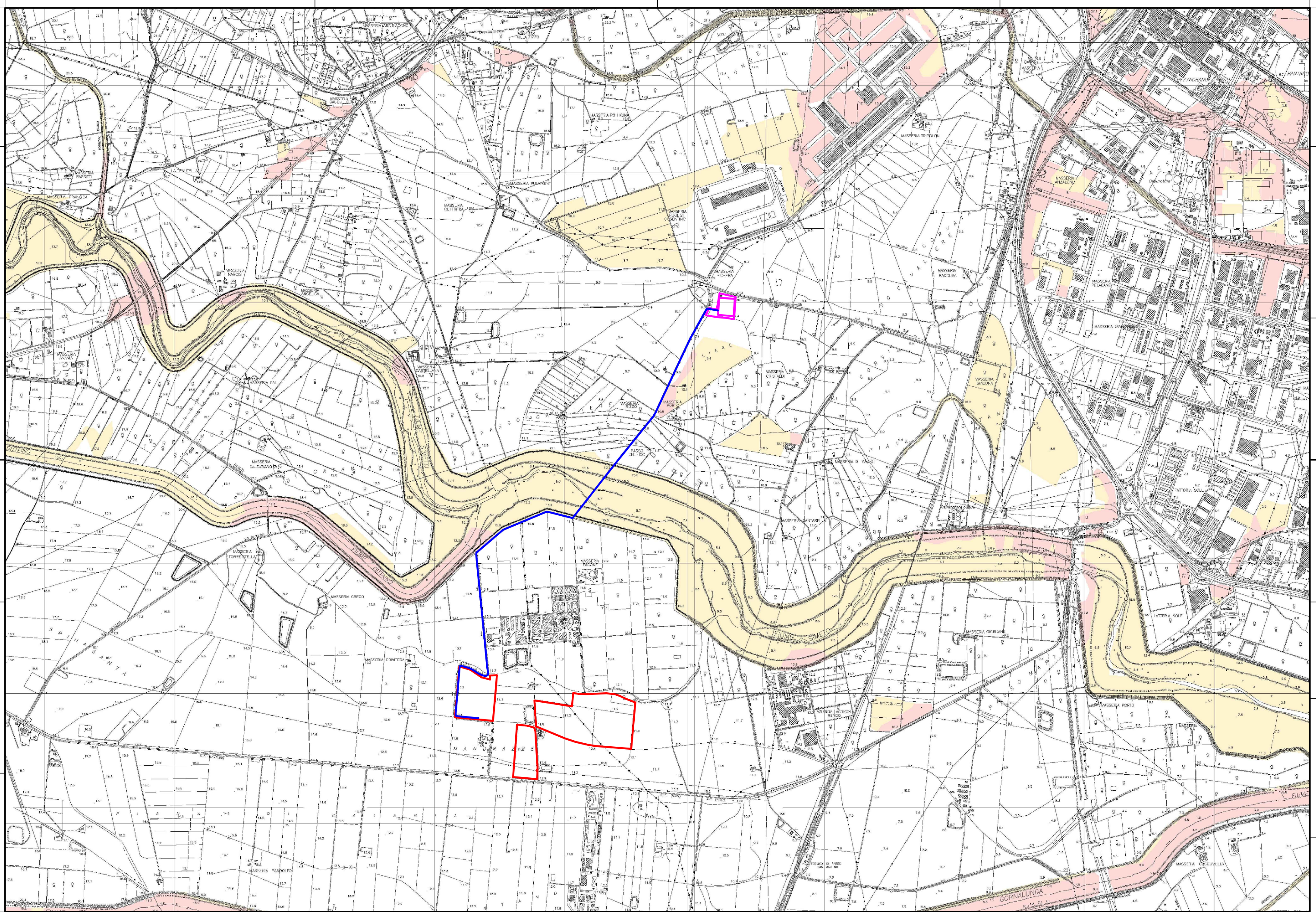


SCALA METRICA
 1:25.000





Realizzazione di un impianto agrivoltaico denominato
"MANDRAZZE"
 di potenza nominale di 35 MW e potenza di picco 35,89209 MWp
 posizionato a terra
 ubicato in C.da Mandrazze nel Comune di Catania (CT)



LEGENDA:

- Area di progetto
- Tracciato di connessione
- Cabine utente

- Rischio incendio invernale basso
- Rischio incendio invernale medio
- Rischio incendio invernale alto
- Rischio molto alto
- Limite comunale

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
06-T07	MAR 2022	DEFINITIVO	Ing.F. Scuderi	Ing. G. Caudullo	Ing.G. Caudullo	

ELABORATO:

RISCHIO INCENDIO INVERNALE

TAVOLA2/3

Società Proponente:

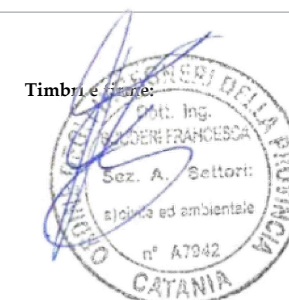
Timbri e firme:

AMBRA SOLARE 50 S.R.L.
 Via Tevere,41
 00198 ,Roma,Italy
 email: ambrasolare50srl@legalmail.it

Progettazione:

Gianfranco Caudullo
 Via Crociferi 72
 95124 Catania
 cell 3490968640
 email: gcaudullo@gmail.com
 PEC: gcaudullo@pec.it
 website:www.gianfrancocaudullo.it/

Timbri e firme:



ORIENTAMENTO



SCALA METRICA
 1:25.000





Realizzazione di un impianto agrivoltaico denominato
"MANDRAZZE"
 di potenza nominale di 35 MW e potenza di picco 35,89209 MWp
 posizionato a terra
 ubicato in C.da Mandrazze nel Comune di Catania (CT)

LEGENDA:

- Area di progetto
- Tracciato di connessione
- Cabine utente

- Rischio incendio estivo
- Rischio basso
- Rischio medio
- Rischio alto
- Rischio molto alto
- Limite comunale

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
06-T07	MAR 2022	DEFINITIVO	Ing.F. Scuderi	Ing. G. Caudullo	Ing.G. Caudullo	

ELABORATO:

RISCHIO INCENDIO ESTIVO

TAVOLA 3/3

Società Proponente:

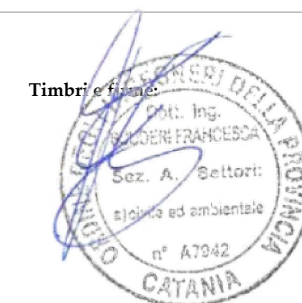
Timbri e firme:

AMBRA SOLARE 50 S.R.L.
 Via Tevere,41
 00198 ,Roma,Italy
 email: ambrasolare50srl@legalmail.it

Progettazione:

Timbri e firme:

Gianfranco Caudullo
 Via Crociferi 72
 95124 Catania
 cell 3490968640
 email: gcaudullo@gmail.com
 PEC: gcaudullo@pec.it
 website:www.gianfrancocaudullo.it/



ORIENTAMENTO



SCALA METRICA
 1:25.000

