

CITTA' METROPOLITANA DI TORINO
 COMUNE DI LOMBARDORE E SAN BENIGNO C.S.E
 IMPIANTO FOTOVOLTAICO
Lombardore 1 - Lombardore 2 - San Benigno C.se 1

VALUTAZIONE D'IMPATTO AMBIENTALE
 Titolo di Parte seconda
 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.l.

Num. elaborato: 01_102b
 Scala disegno: 1:500

LAYOUT GENERALE D'IMPIANTO 2 di 4 - Lombardore 2

REVISIONI, VERIFICHE E APPROVAZIONI	REDAZIONE	VERIFICAZIONE	APPROVATO
DESCRIZIONE	DATA	DATA	DATA
1/07/2020	10/07/2020	10/07/2020	10/07/2020
2/07/2022	08/07/2022	08/07/2022	08/07/2022
3/07/2022	08/07/2022	08/07/2022	08/07/2022
4/07/2022	08/07/2022	08/07/2022	08/07/2022

Il committente:
ECOSYSTEM 1 srl
 Via Anselmo Moroletti, n. 208
 20137 MILANO

Il progettista:
Pedini Guido
Pedini Paola
Turineti Simona

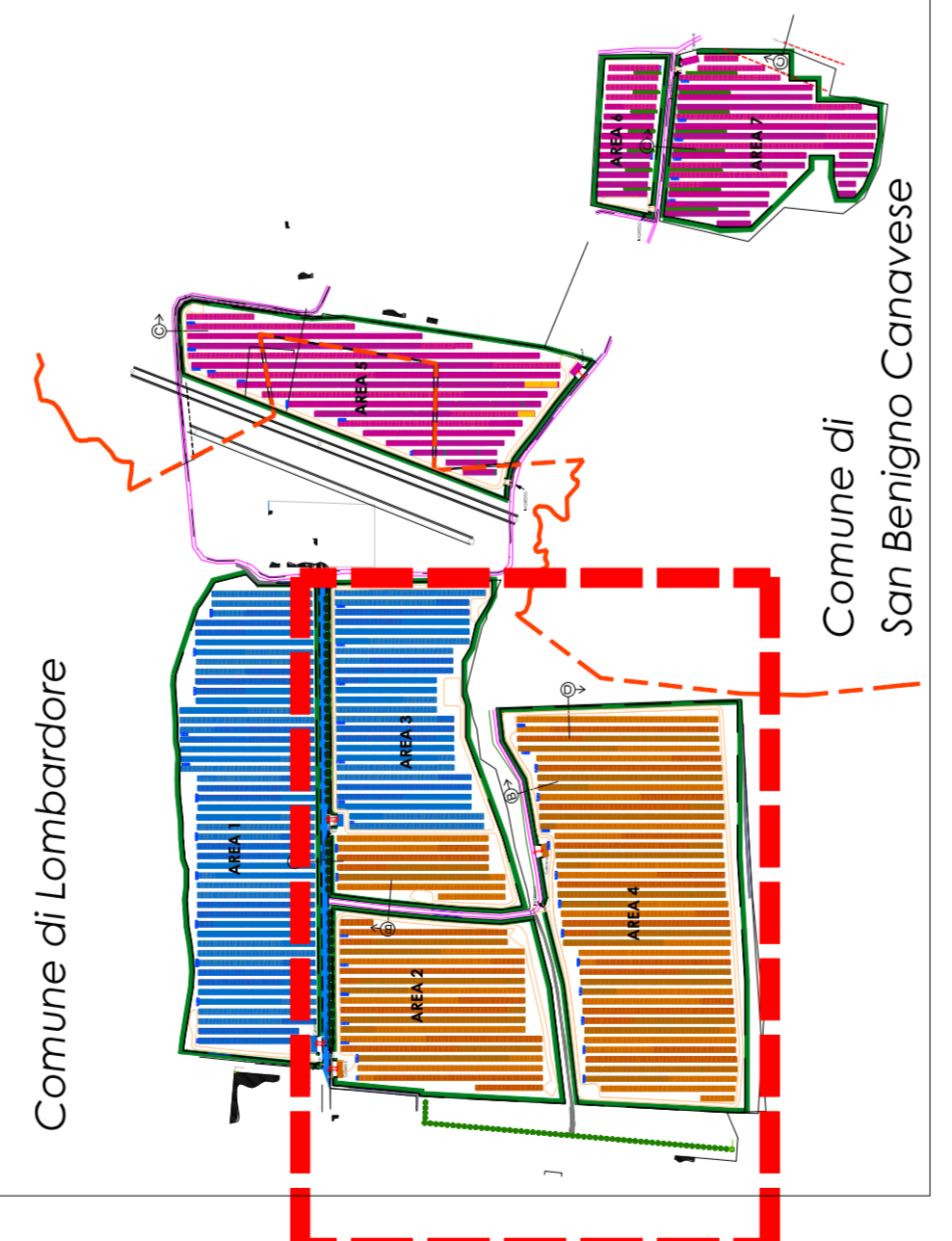
Il progettista ambientale:
ANTRHOS ENVIRONMENT
 Via Lombardore, n. 207
 10050 San Benigno C.S.E. (TO)
 Tel. 011 9177337
 www.antrhosenvironment.it

Il professionista impiantista:
STUDIO PROGETTO
 Via Lombardore, n. 207
 10050 San Benigno C.S.E. (TO)
 Tel. 011 9177337
 www.studioprogetto.it

Medicatore e coordinamento:
AVANTI SPA
 Via Anselmo Moroletti, n. 208
 20137 MILANO

Il professionista impiantista:
STUDIO PROGETTO
 Via Lombardore, n. 207
 10050 San Benigno C.S.E. (TO)
 Tel. 011 9177337
 www.studioprogetto.it

Inquadramento dell'area oggetto della tavola.



Progetto basato su rilievo topografico eseguito dal Geom. Massimo Coleffi nel mese di giugno 2020.
 N.B. quote espresse in centimetri.

LEGENDA

- Recinzione in progetto (filo esterno)
- Inferriamento tecnico
- Strada inghiaciata
- Sezione stradale da previsione di P.R.C.C.
- Corfille comunali
- Siepe mista
- Siepe di mirtillo
- Fiore alberato di mitigazione *
- Fiore alberato di compensazione *
- Inverter

* La posizione dell'allineamento e il sito d'impianto dei filari sono indicativi. Si veda la relazione di riferimento.



AREA 2
 Superficie di frazionamento: 30753 mq
 Num. pannelli installati: 4732
 Superficie occupata dai pannelli: 10506 mq

AREA 3
 Superficie di frazionamento: 41120 mq
 Num. pannelli installati: 6344
 Superficie occupata dai pannelli: 14084 mq

AREA 4
 Superficie di frazionamento: 65180 mq
 Num. pannelli installati: 10192
 Superficie occupata dai pannelli: 22627 mq

