



LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	SIMBOLO TRACKER 26 MODULI DA 700W
	SIMBOLO TRACKER 13 MODULI DA 700W
	RECINZIONE PERIMETRALE
	INGRESSO
	CABINE DI CAMPO (VEDERE ELABORATO SPECIFICO CS0PCD12)
	CABINA DI RICEZIONE (VEDERE ELABORATO SPECIFICO CS0_PND15)
	SIERE MITIGAZIONE
	AREE OGGETTO DI ESPROPRIO DA PROVINCIA
	LIMITE VINCOLO IDRAULICO (10 m da sponda)
	CANALI AFFERENTI AL CONSORZIO BONIFICA PIANURA DI FERRARA
	LIMITE FASCIA DI RISPETTO STRADALE
	CANALE PRIVATO
	FASCIA DI RISPETTO LINEA DI MEDIA TENSIONE INTERRATA (4 m)
	LIMITE 150 METRI FASCIA DI RISPETTO FOSSETTA VAL D'ALBERO (Art.142 D.Lgs.42/2004)
	SUPERFICIE AREA VERDE
	SIERE MITIGAZIONE
	AREA DI 10 METRI DI MITIGAZIONE



**stream**  
energy and environment

Stella Legato e Compagna  
Piazza C. D'Adda, 20  
I - 41018 (MO) 28050  
info@stream.it

Impianto agrivoltaico		oggetto
<b>Progettazione impianto agrivoltaico "BOARA" presso il comune di Ferrara (FE)</b>		
Layout su catastale	CS22050	referimento
CS0PCD14_Layout su catastale		elaborato
		firma cliente
	<b>Taddeo srl</b>	committente
Via Vittorio n° 20 48018 - Faenza (RA)		
	stream energy and environment	attività di coordinamento di ingegneria
	EQANIMA Equisable Energy Advisory	attività di progettazione
Paola Ing. Filippini		autore e firma progettista
Novembre 2023		data
rev 02	discussione integratori MASE	scale 12000
		data Nov-23
		redazione PF
		verifica CCP
		approvazione CV