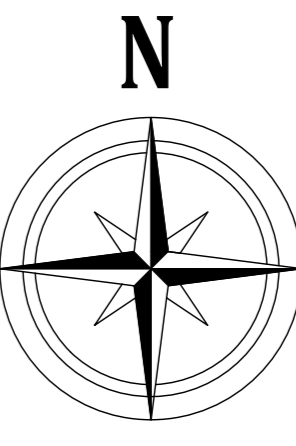




LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	SIMBOLO TRACKER 26 MODULI DA 700W
	SIMBOLO TRACKER 13 MODULI DA 700W
	RECINZIONE PERIMETRALE
	INGRESSO
	CABINE DI CAMPO (VEDERE ELABORATO SPECIFICO CS0PCD12)
	CABINA DI RICEZIONE (VEDERE ELABORATO SPECIFICO CS0.PND15)
	SIEPE MITIGAZIONE
	AREE OGGETTO DI ESPROPRIO DA PROVINCIA
	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)
	PIASTRA DI MESSA A TERRA CON DIMENSIONI 500X500x3 mm IN FE ZINCATO A CALDO POSATA NEL TERRENO VEGETALE E RICOPERTA DELLO STESSO, PROFONDITÀ 35 cm.
	CONNESSIONE EQUIPOTENZIALE REALIZZATA COME DA DOCUMENTAZIONE ALLEGATA, CON CORDA IN RAME G/V DA 50mm ²
	DISPENSORE ORIZZONTALE DI TERRA REALIZZATO CON TONDO IN FE ZINCATO A CALDO d. 8 mm POSATO NEL TERRENO VEGETALE
	DERIVAZIONE DALLA LINEA DORSALE DI MESSA A TERRA REALIZZATO CON MORSETTO A 'C' CON CHIUSURA A COMPRESIONE
	BARRA EQUIPOTENZIALE DI TERRA REALIZZATA CON BARRA IN RAME PREFORATA, FISSATA A PARETE SU APOSTI ISOLATORI



stream
energy and environment

Sede Legale e Operativa
Piazza della Libertà, 20
41012 Faenza (FE) - Italia
Tel. +39 0522 430000
www.stream.it

Impianto agrivoltaico		oggetto
Progettazione impianto agrivoltaico "BOARA" presso il comune di Ferrara (FE)		
Planimetria impianto di terra		referimento
CS22050		commessa
CS0PED05_Planimetria imp. di terra		elaborato
		firma cliente

Taddeo srl
Via Vittorio n° 20
48018 - Faenza (RA)

stream
energy and environment

trendenergy
Società tra Professionisti

Per.Ind. Gianpaolo Canova

Marzo 2023

rev	descrizione	scala	data	redazione	verifica	approvazione
01	riduzione superficie utile	1:2000	13-03-2023	CFA	JOVA	CCP

