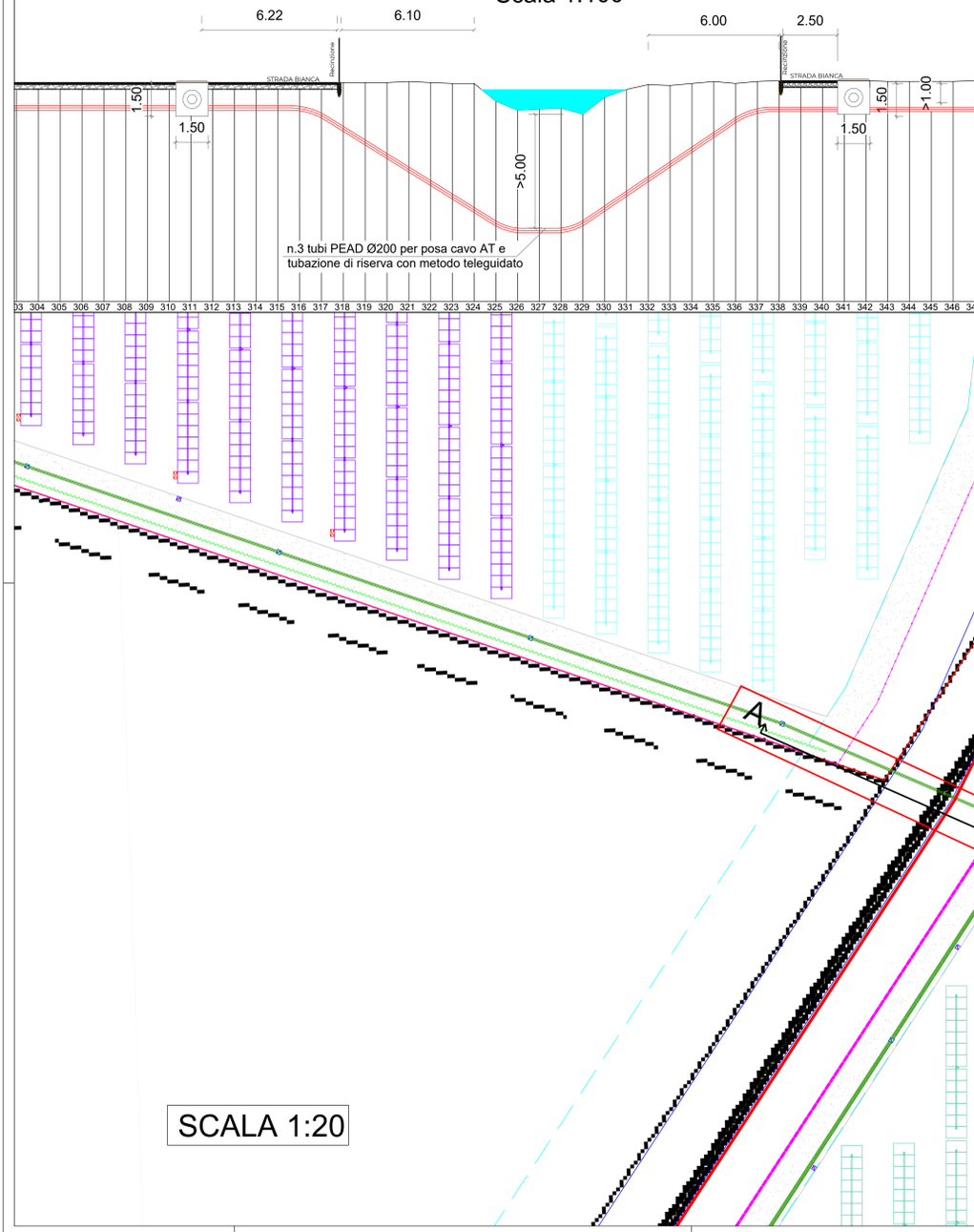
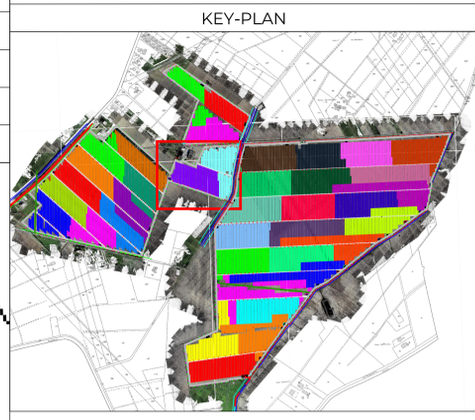


# Sezione A-A' attraversamento canale linea AT Scala 1:100



LEGENDA		LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE	SIMBOLO	DESCRIZIONE
	POZZETTO CARRABILE IN CEMENTO ARMATO, ISPEZIONABILE CON CHIUSINO IN CHISA UTILIZZATO PER LA DISTRIBUZIONE DELLE LINEE ELETTRICHE ALTA TENSIONE		SIEME MITIGAZIONE
	TUBAZIONE INTERRATA REALIZZATA CON TUBO IN PVC CORRUGATO ANTISCHIACCIAMENTO PER TRANSITO LINEE ELETTRICHE MEDIA TENSIONE		LIMITE VINCOLO IDRAULICO (10 m da sponda)
	SIMBOLO TRACKER 26 MODULI DA 700W		CANALI AFFERENTI AL CONSORZIO BONIFICA PIANURA DI FERRARA
	SIMBOLO TRACKER 13 MODULI DA 700W		LIMITE FASCIA DI RISPETTO STRADALE
	RECINZIONE PERIMETRALE		CANALE PRIVATO
	CABINE DI CAMPO (VEDERE ELABORATO SPECIFICO CS0PCD12)		



**stream**  
energy and environment

Sede Legale e Operativa  
Piazza della Vittoria di Ferrara  
Prato e C.F. 0754403030  
Tel. +39 0522 239100  
info@stream21.it

Impianto agrivoltaico

Progettazione impianto agrivoltaico "BOARA" presso il comune di Ferrara (FE)

Tavola ed elenco attravers AT  
CS22050  
CS0PCD13\_Tavola ed elenco attravers AT

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

**stream**  
energy and environment

**trendenergy**  
Società a partecipazione paritetica

Per.Ind. Gianpaolo Canova

Decreto n° 1111  
GIANPAOLO CANOVA  
N. 1111

Dicembre 2022

rev	descrizione	scala	data	redazione	verifica	approvazione
00	prima emissione	Varie	27-12-2022	CFA	JOVA	CCP