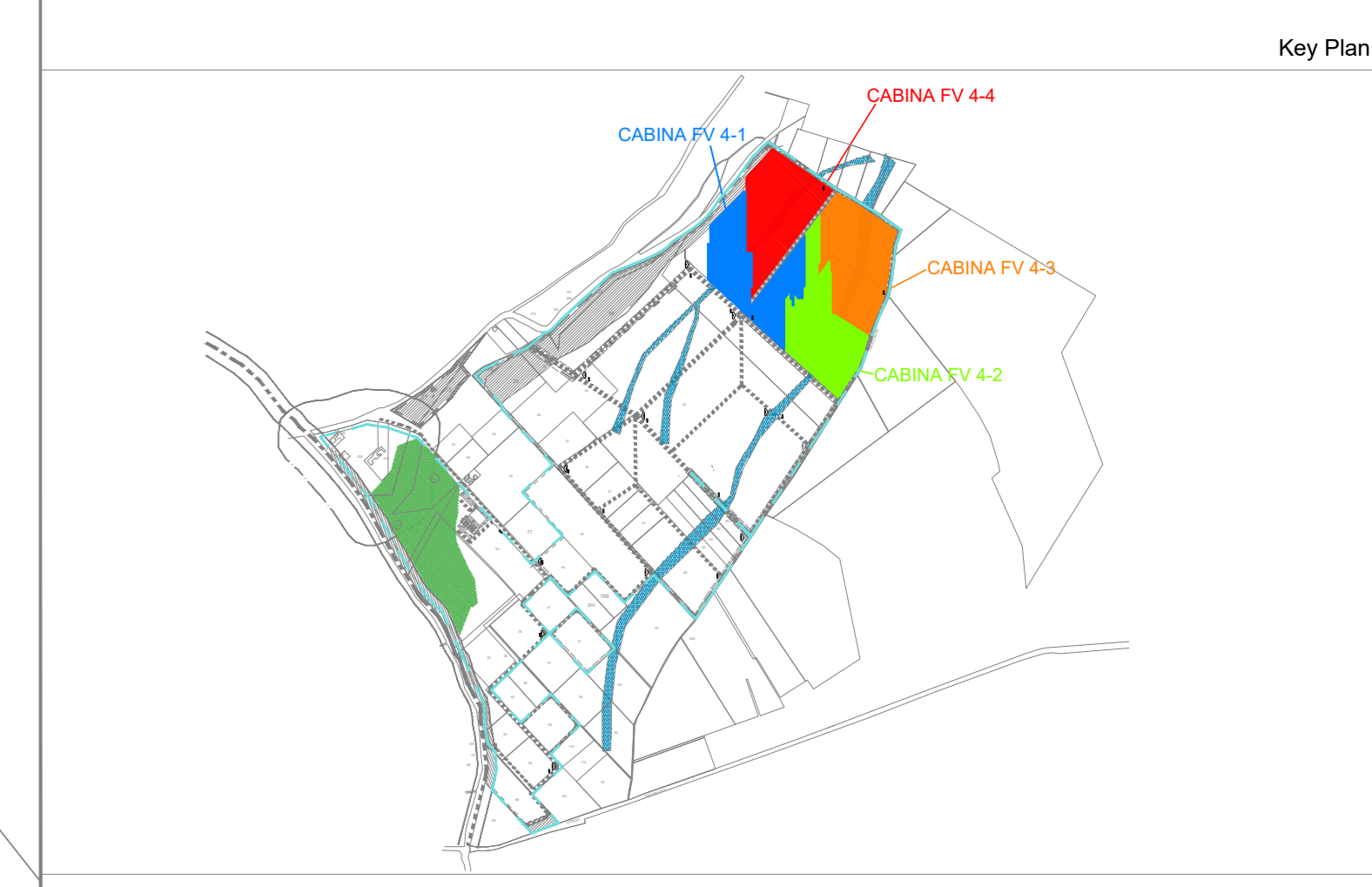
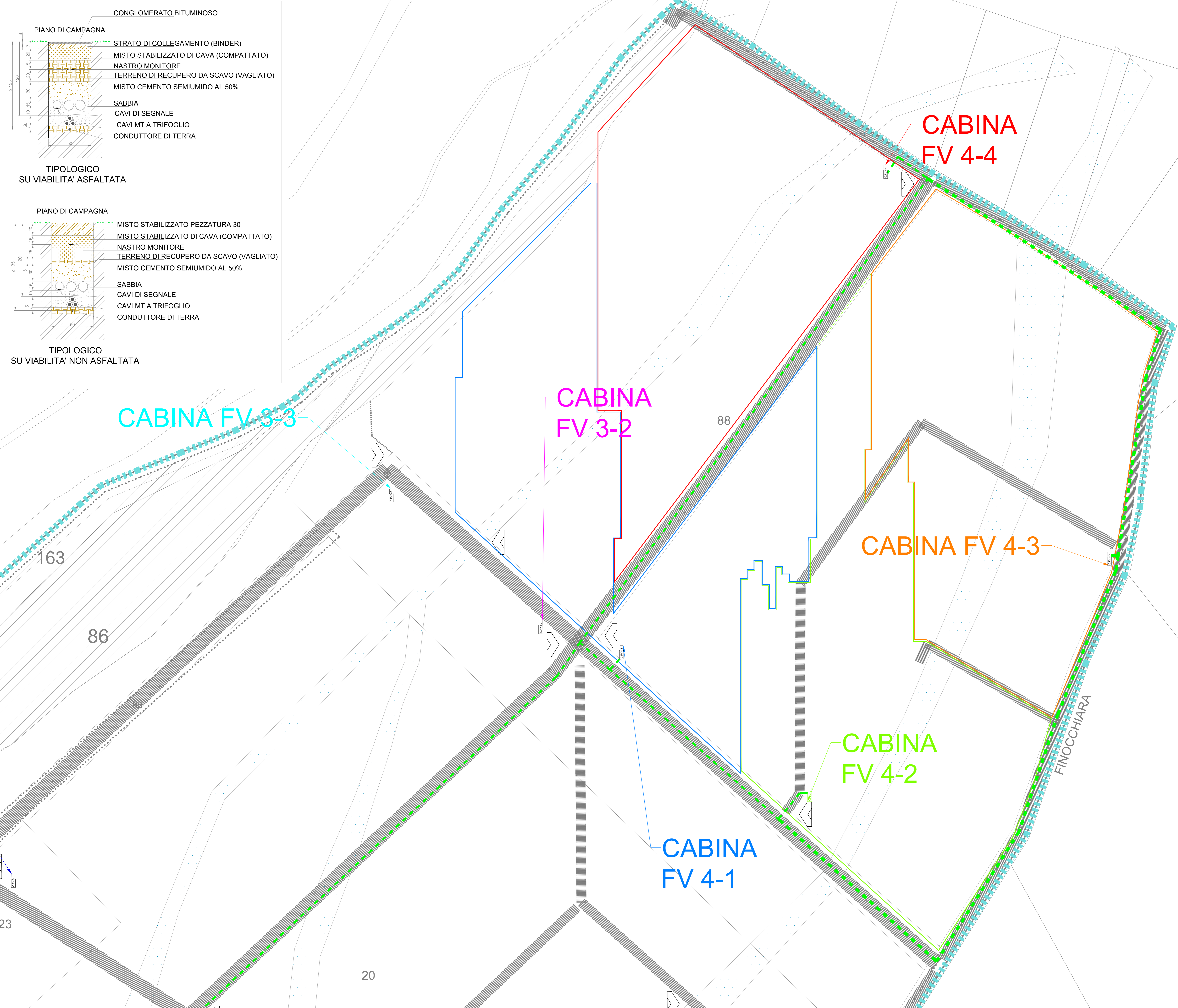
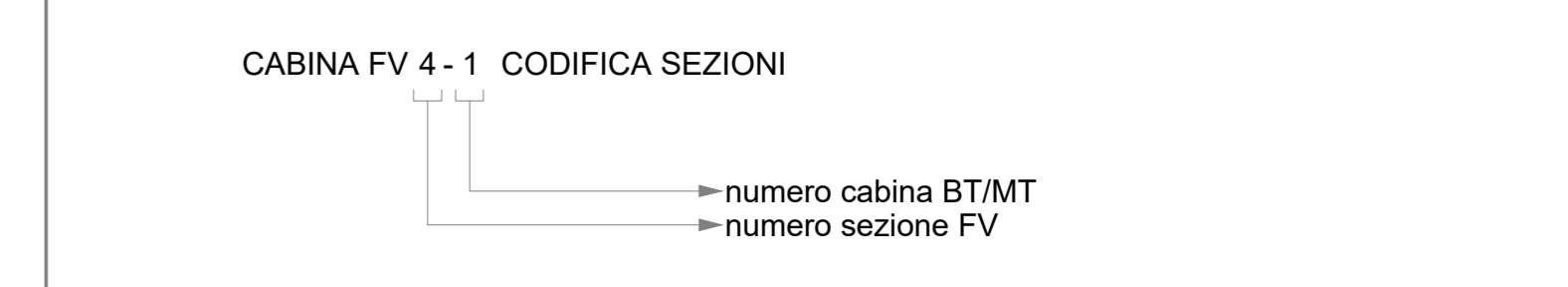


**LEGENDA**

- Recinzione esterna
- Estensione area agricola esterna al campo Agrifv [Ha]
- Viabilità principale (12m)
- Viabilità secondaria (8/6m)
- Cabina di trasformazione MT-BT
- PIA
- PIA
- Stazione di smistamento Media Tensione
- Sistemi di accumulo energia a batteria
- Cavidotto di cavi armati in Alluminio 18/30 kV tipo ARE4H1R - SEZIONE 1
- Cavidotto di cavi armati in Alluminio 18/30 kV tipo ARE4H1R - SEZIONE 2
- Cavidotto di cavi armati in Alluminio 18/30 kV tipo ARE4H1R - SEZIONE 3
- Cavidotto di cavi armati in Alluminio 18/30 kV tipo ARE4H1R - SEZIONE 4



REGIONE PUGLIA  
Provincia di Foggia  
Comune di Ascoli Satriano

**EDIS S.r.l.**  
Corso Nino Bixio n. 8 - 12051 ALBA (CN)  
Tel. 0173 441155 - Fax 0173 441104 - www.EGEA.it  
P.IVA 03491720045  
e-mail: info@EGEA.it - posta certificata: EDIS@pec.EGEA.it

**I TECNICI**  
Ing. Marco CERCHIO  
Arch. Giuseppe PERFETTO  
Ing. Francesco Paolo LAMACCHIA  
Per. Ind. Alessandro CONTINANZA

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	CONTINANZA	CERCHIO
R.05					
R.04					
R.03					
R.02					
R.01					
R.00	DIC_22	PROGETTO_DEFINITIVO_PTO			

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODIFICA DELL'ELABORATO		
ALLEGATO	PROGETTO DEFINITIVO - PTO	ED-ELE-TAV06-5		
PROGETTO	FV ASCOLI S.	PIATTAFORMA PER LA TRANSIZIONE ENERGETICA CON PRODUZIONE DI IDROGENO VERDE TRAMITE POWER TO GAS (PTG) DA FONTE RINNOVABILE SOLARE FOTOVOLTAICA, SISTEMA DI ACCUMULO (BESS) E RETE DI CONNESSIONE ALLA STAZIONE ELETTRICA DI DELICETO PER UNA POTENZA NOMINALE COMPLESSIVA PARI A 115 MW COMUNE DI ASCOLI SATRIANO - LOCALITA' CAPO D'ACQUA		
DOC A CORRENDO		PLAN.TRACCIATO ELETT.TO MT SEZIONE 4		
SICUREZZA				
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
20064-D-IEL-TAV06.DWG	1 unità = 1 mm	A0	-	5/5

Questo documento contiene informazioni di proprietà EGEA S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dai destinatari in relazione alle finalità per le quali è stato redatto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di EGEA S.p.A. This document contains information proprietary to EGEA S.p.A. and will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever steps of spreading or reproduction without the written permission of EGEA S.p.A. is prohibited.