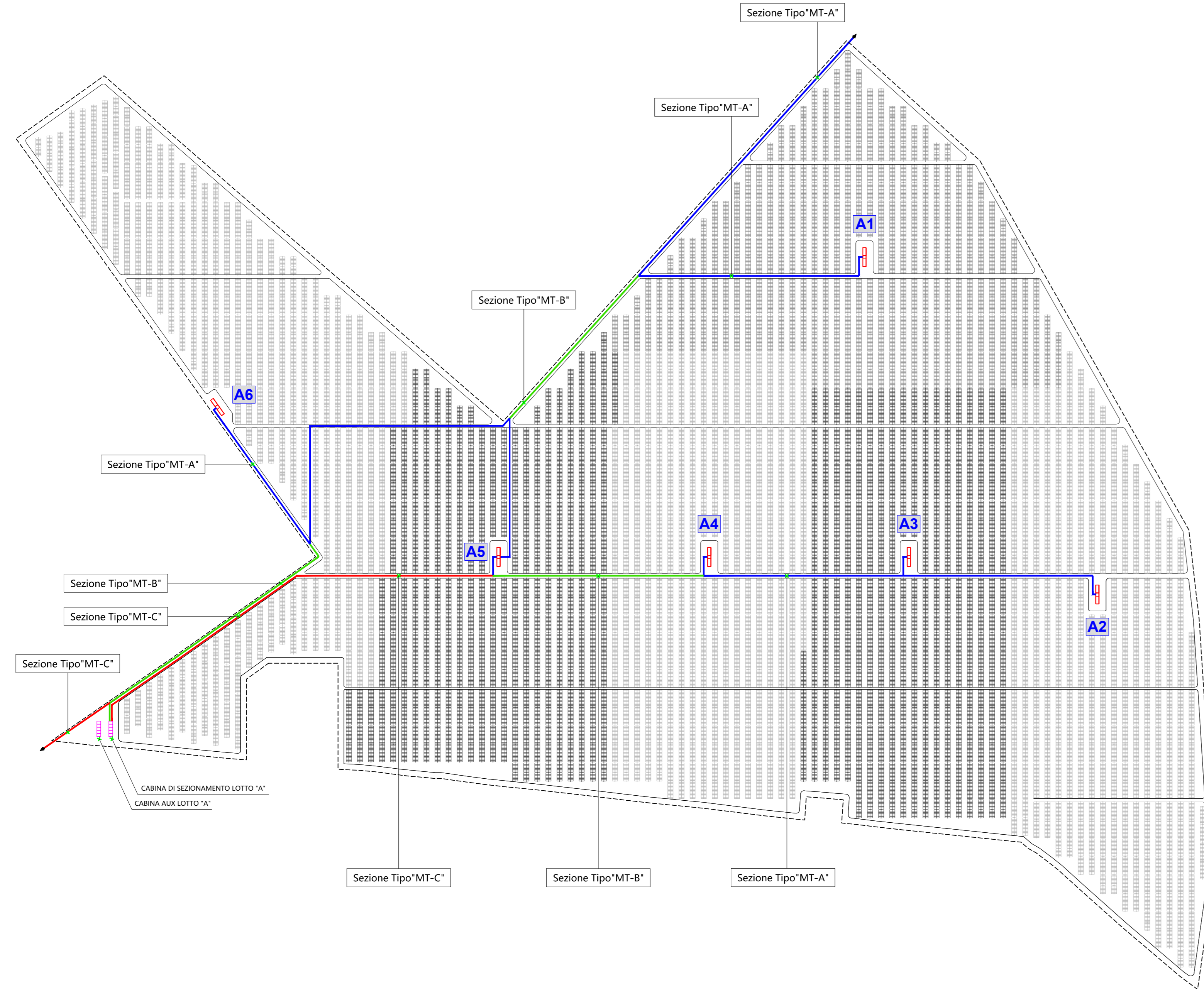
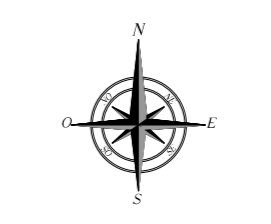
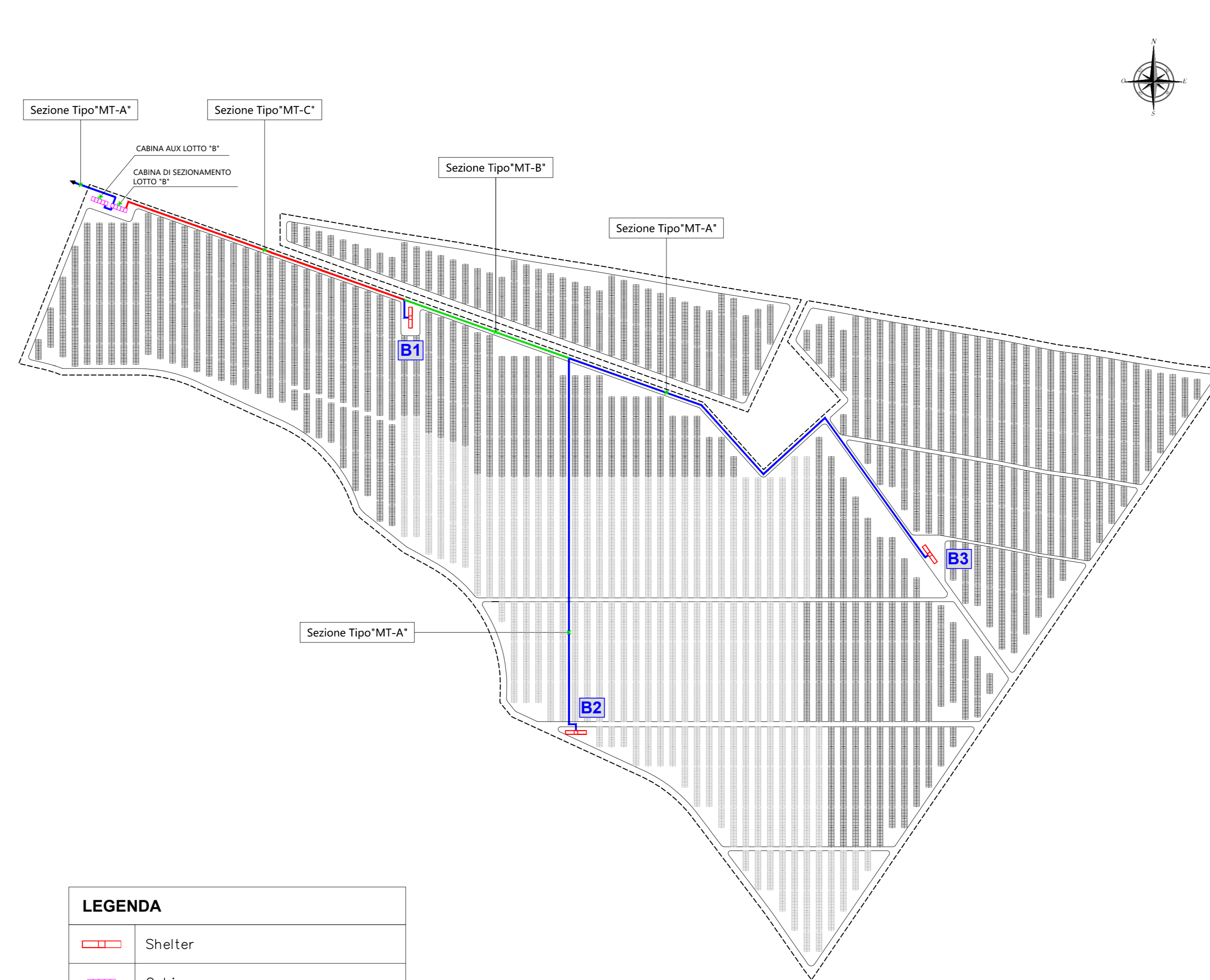


PLANIMETRIA "LOTTO A" \_SCALA 1:2.500



PLANIMETRIA "LOTTO B" \_SCALA 1:2.500



LEGENDA	
	Shelter
	Cabine
	Recinzione
	Elettrodotto sezione tipo "MT-A"
	Elettrodotto sezione tipo "MT-B"
	Elettrodotto sezione tipo "MT-C"

 REGIONE PUGLIA	 COMUNE DI ASCOLI SATRIANO				
<b>PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVENTE POTENZA P=54MWp CIRCA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE</b>					
Nome impianto ASC03 Comune di Ascoli Satriano, Prov. di Foggia, Reg. Puglia					
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>	Codice pratica: <b>ATFWKI7</b>				
	N° Elaborato: <b>FV15</b>				
ELABORATO: <b>LAYOUT CAVIDOTTI MT</b>					
COMMITTENTE: LT 01 s.r.l. via Leonardo da Vinci n°12 39100 Bolzano (BZ) p.iva: 08363700728					
PROGETTISTI: Ing. Alessandro la Grasta  Ing. Luigi Tattoli 	PROGETTAZIONE:  LT SERVICE s.r.l. via Trieste n°30, 70056 Molfetta (BA) tel: 0803346537 pec: studiotecnicoit@pec.it				
File: ATFWKI7_DocumentazioneSpecialistica_15.pdf Folder: ATFWKI7_DocumentazioneSpecialistica.zip					
00	16/02/2021	1:2.500	A3X4		PRIMA EMISSIONE
REV.	DATA	SCALA	FORMATO	NOME FILE	DESCRIZIONE REVISIONE