

Note

Si presenta nelle tavole seguenti i dettagli tecnici dell'Unità di Conversione, completa di inverter e trasformatori, per una potenza di picco **5,86 kVAW**.

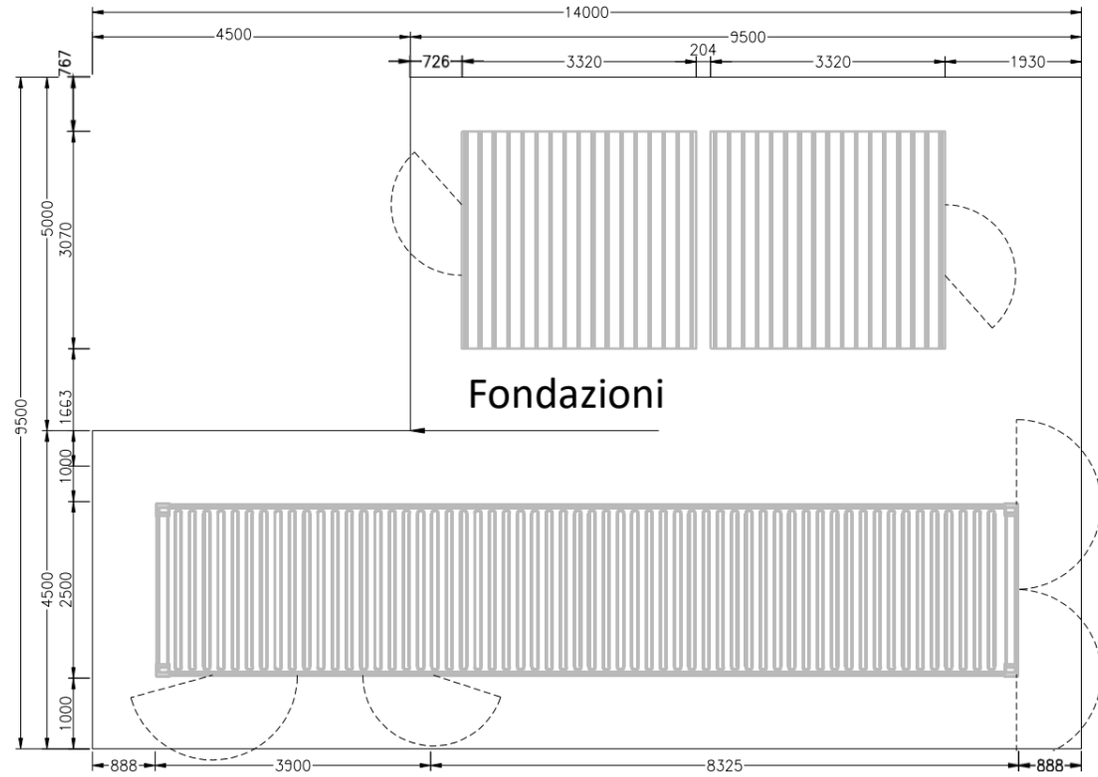
Ogni unità prevede **4 inverter da 1.550 kVA** e **2 trasformatori da 3.000 kVA**.

Per il progetto in oggetto si prevedono **13 unità di conversione** opportunamente dimensionate.

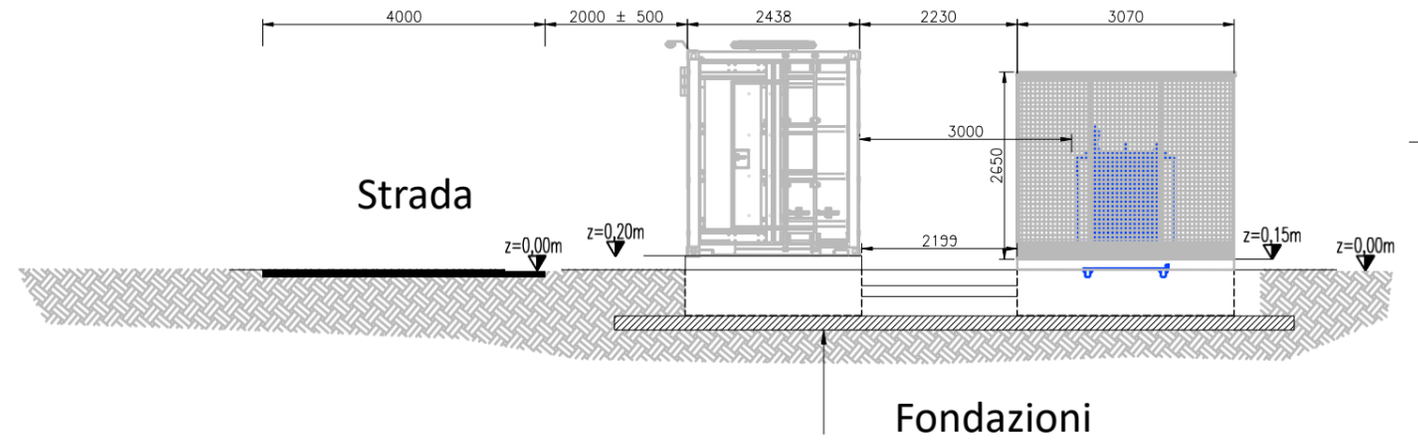
01	20/11/21	EMISSIONE	M.Manenti		M.Manenti
		Descrizione	Preparato	Controllato	Approvato
		PROJECT: Campo AgroSolare Camerelle 67MW			
		FILENAME: T09 Particolari cabina elettrica e locali tecnici			
 SOLARFIELDS Engineering & Construction Progettista Ing. Maurizio Manenti 	Classificazione: Ingegneria	Formato: A3	SCALA: 1:50/100	Scala Plot: 1:1	Foglio: 1 di 10
	Progetto Preliminare	Titolo: Layout Unità di Conversione: cabine inverter e Trasformatori			
	Committente: Solar Italy XVII srl		 Solar Italy XVII S.r.l. Galleria San Babila, 4/B 20122 Milano CF e P. IVA 10727590969		

VISTA GENERALE

PIANTA



SEZIONE



Strade Interne

Strada

Fondazioni

01	20/06/18	EMISSIONE			
00	16/10/17		MMANENTI	MMANENTI	
REV.	DATA		D. BRAMBILLA	M. AGOSTI	G. BERTIAZZO
			PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO



Progetto Preliminare

Nome File: **T09 Particolari cabina elettrica e locali tecnici**
 CLASSIFICAZIONE INGEGNERIA
 FORMAT: **A3** SCALA: **1:100** SCALA PLOT: **1:1** FOGLIO: **02 di 10**

Ing. Maurizio Manenti

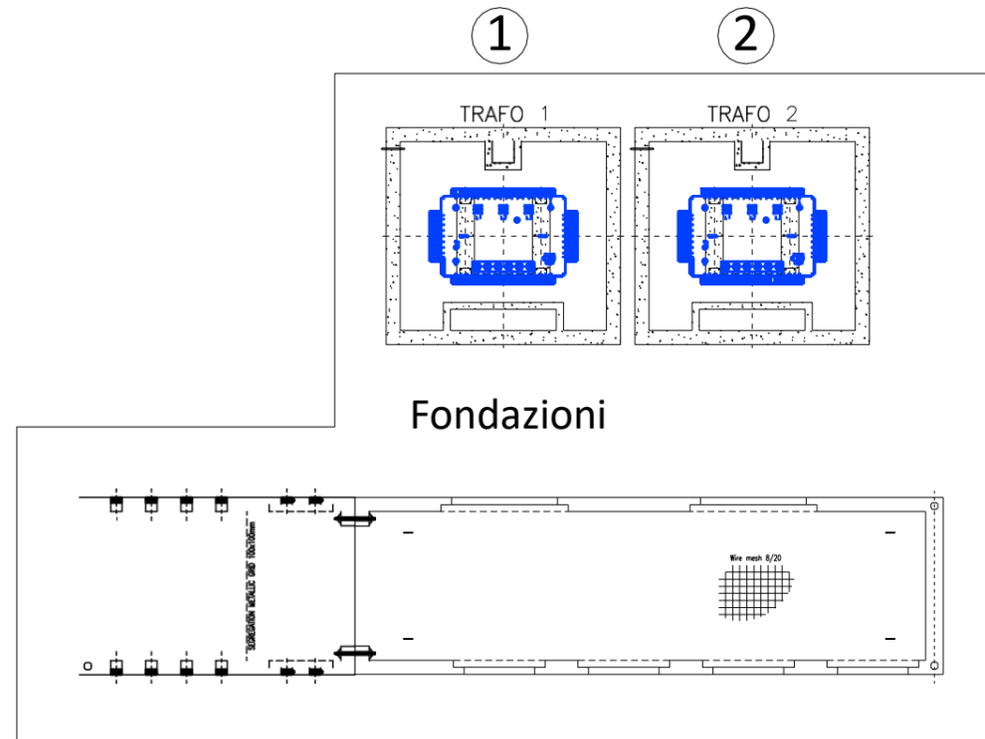


Validazione	
Validato da	
Verificato da	
Collaboratori	

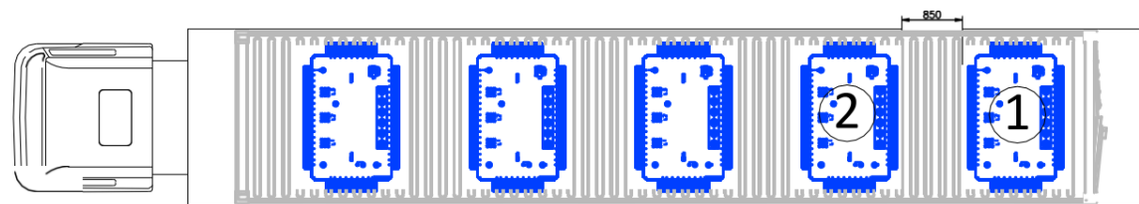
UTILIZZAZIONE	
Autorizzazione	

TITOLO:	Layout Unità di Conversione: Visione Generale	
CODE		

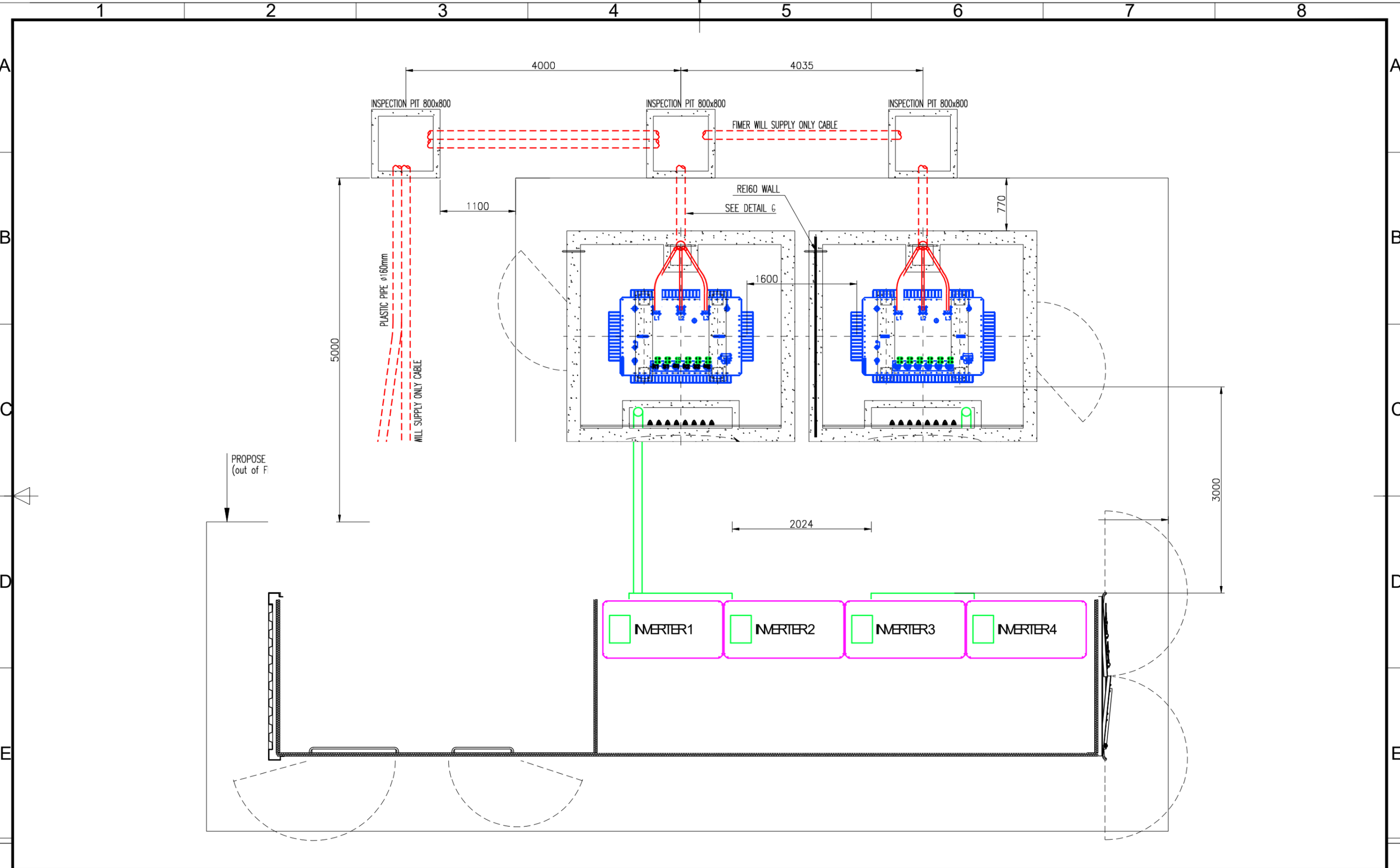
Trasporto e Posizionamento TRAF0



Strade Interne



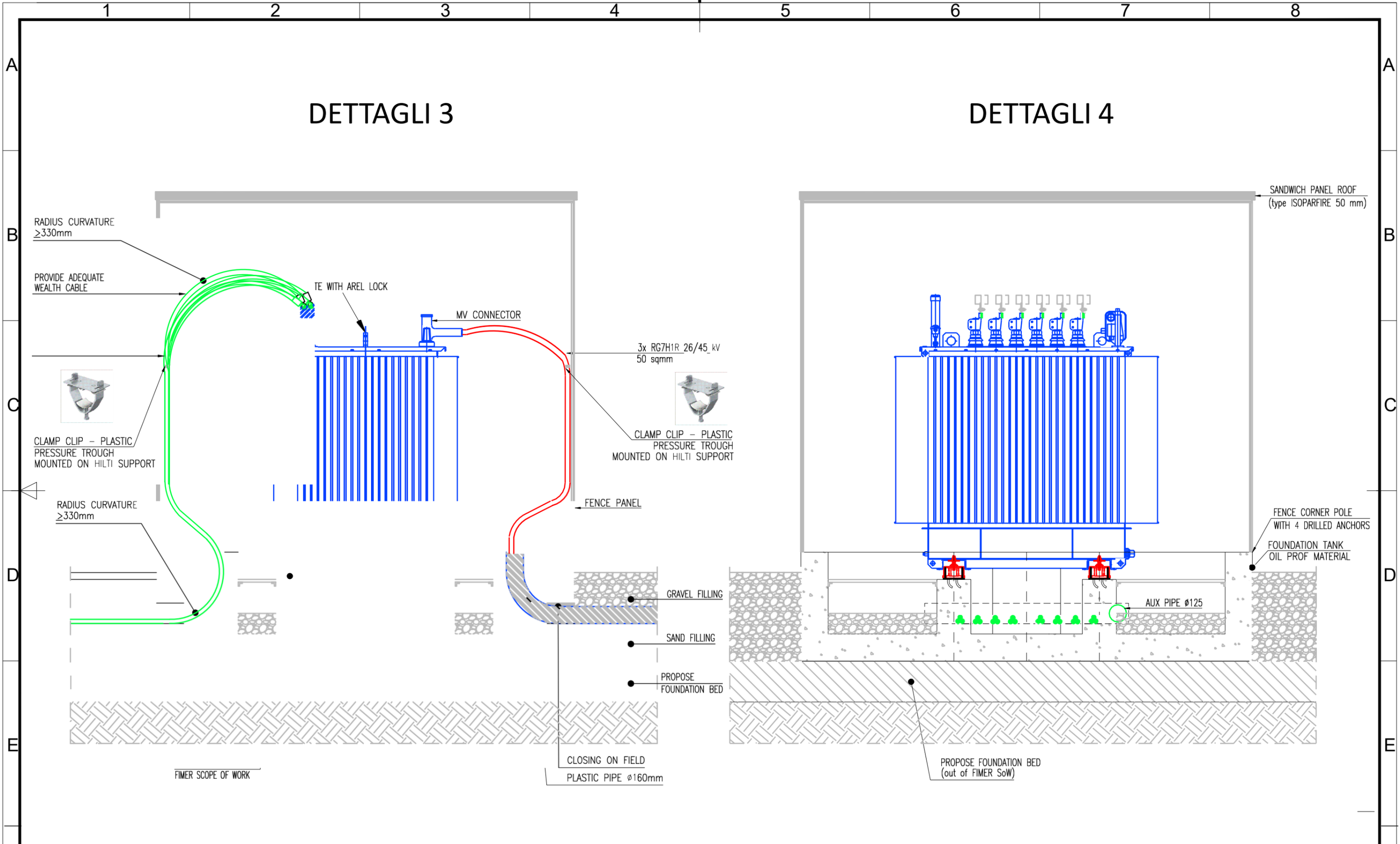
						Progetto Preliminare				Ing. Maurizio Manenti		<i>Validazione</i>		UTILIZZAZIONE		TITOLO: Layout Unità di Conversione:					
						Nome File: T09 Particolari cabina elettrica e locali tecnici						Autorizzazione		Consegna cabine inverter e Trasformatori							
						CLASSIFICAZIONE INGEGNERIA															
						FORMAT: A3		SCALA: 1:100												SCALA PLOT: 1:1	
01	20/06/18	EMISSIONE			M.MANENTI					Validato da											
00	16/10/17	EMISSIONE			D.BRAMBILLA	M.AGOSTI	G.BERTINAZZO				Verificato da										
REV.	DATA				PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO				Collaboratori										



						Progetto Preliminare				Ing. Maurizio Manenti		Validazione		UTILIZZAZIONE		TITOLO: Layout Unità di Conversione:			
						Nome File: T09 Particolari cabina elettrica e locali tecnici						Validato da		Autorizzazione		Layout cabine inverter e Trasformatori			
01	20/06/18	EMISSIONE		M.MANENTI		M.MANENTI	CLASSIFICAZIONE: INGEGNERIA		Verificato da										
00	16/10/17	EMISSIONE		D.BRAMBILLA	M.AGOSTI	G.BERTINAZZO	FORMAT: A3	SCALA: 1:100	SCALA PLOT: 1:1	FOGLIO: 05 di 10	Collaboratori								
REV.	DATA	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO															

DETTAGLI 3

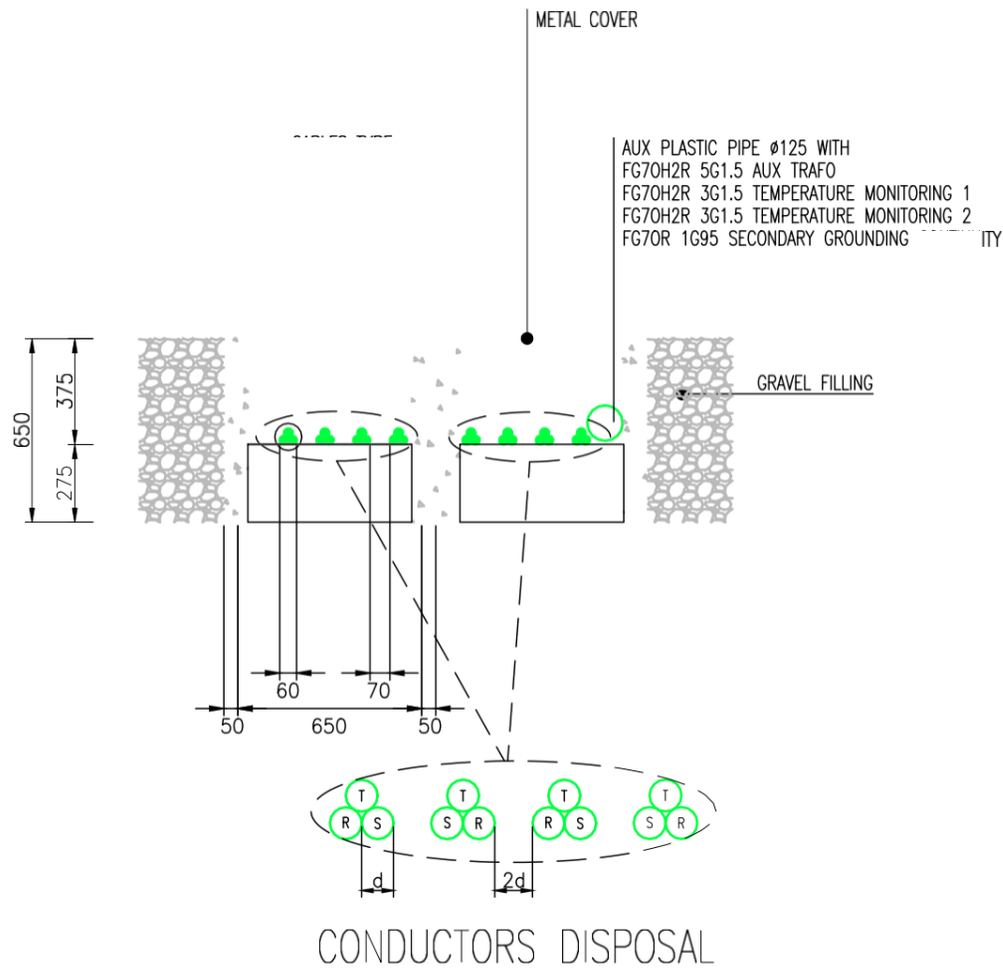
DETTAGLI 4



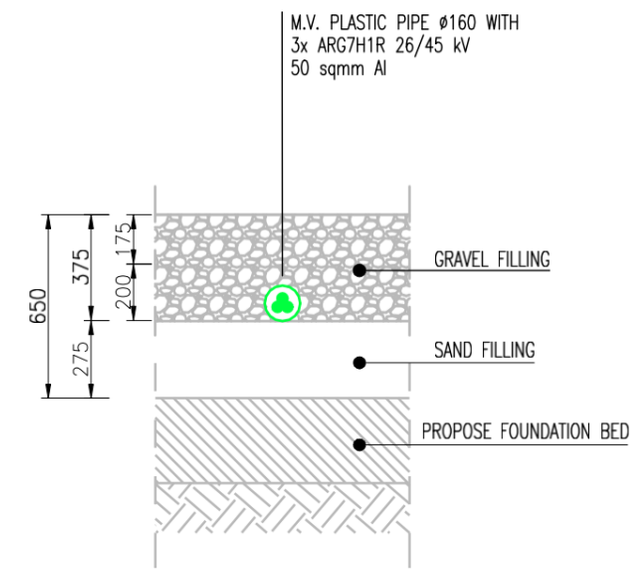
						Progetto Preliminare				Ing. Maurizio Manenti		Validazione		UTILIZZAZIONE		TITOLO: Layout Unità di Conversione: Dettagli di Installazione	
01	20/06/18	EMISSIONE		M.MANENTI		M.MANENTI	Nome File: T09 Particolari cabina elettrica e locali tecnici				Validato da	Autorizzazione		CODE			
00	16/10/17	EMISSIONE		D.BRAMBILLA	M.AGOSTI	CLASSIFICAZIONE	INGEGNERIA		FOGGLIO:	Verificato da							
REV.	DATA	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO		FORMAT:	SCALA:	SCALA PLOT	FOGGLIO:	Collaboratori							
						A3	1:100	1:1	07 di 10								



DETTAGLI 5



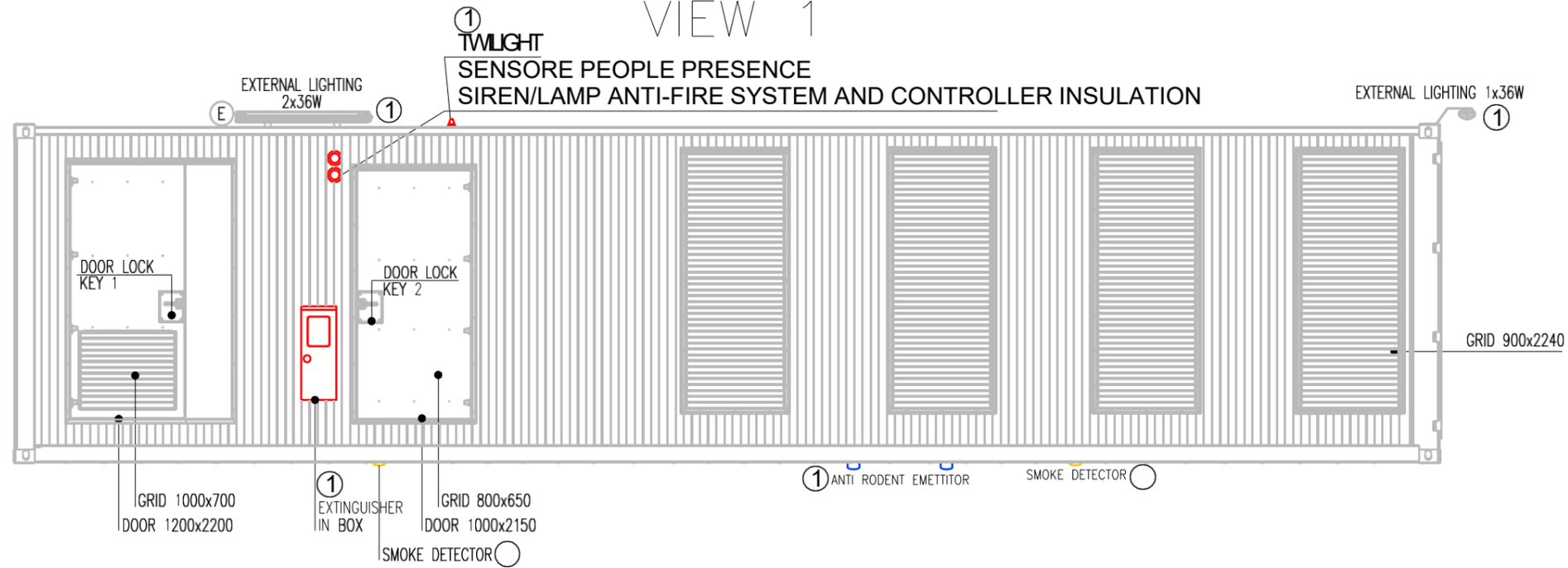
DETTAGLI 6



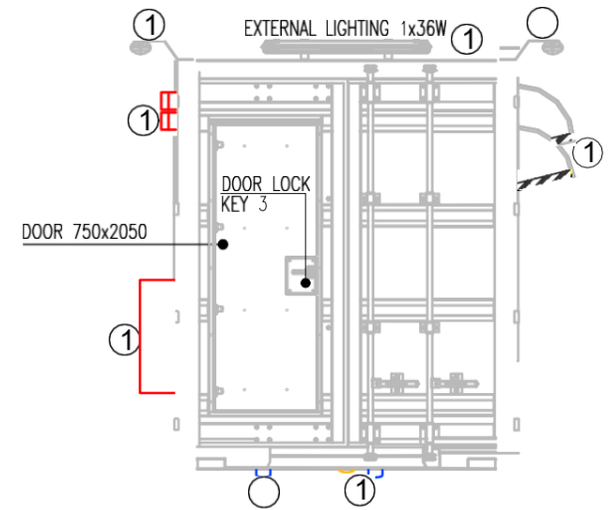
01		20/06/18	EMISSIONE	MMANENTI	MMANENTI		Progetto Preliminare Nome File: T09 Particolari cabina elettrica e locali tecnici CLASSIFICAZIONE INGEGNERIA FORMAT: A3 SCALA: 1:100 SCALA PLOT: 1:1 FOGLIO: 08 di 10				Ing. Maurizio Manenti 		Validazione Validato da Verificato da Collaboratori		UTILIZZAZIONE Autorizzazione		TITOLO: Layout Unità di Conversione: Consegna cabine inverter e Trasformatori CODE	
00		16/10/17	EMISSIONE	D. BRAMBILLA	M. AGOSTI						G. BERTINAZZO							
REV.	DATA			PREPARATO	CONTROLLATO		APPROVATO											

VISIONE ESTERNA

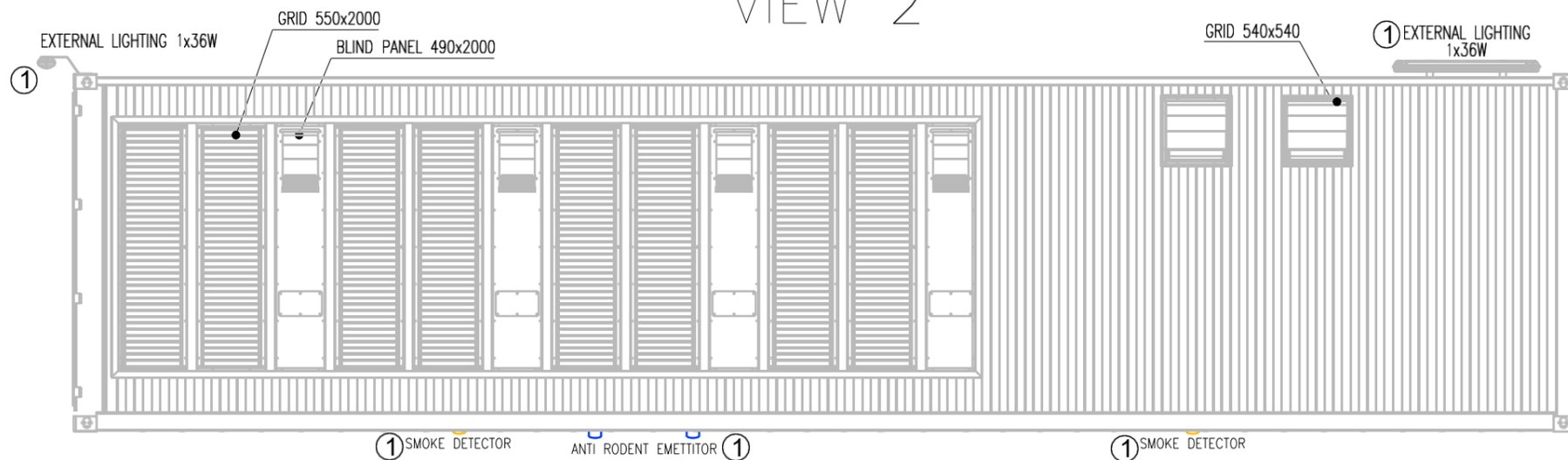
VIEW 1



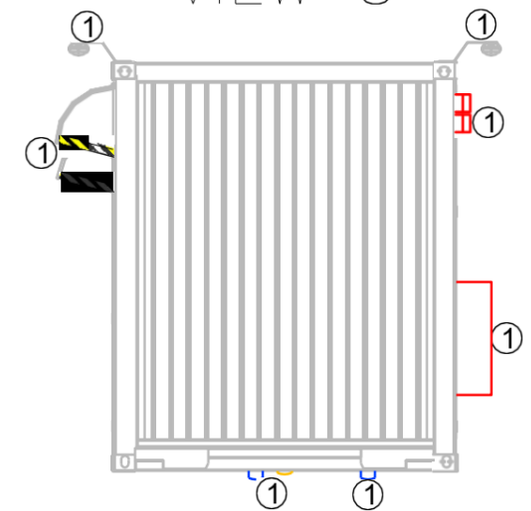
VIEW 4



VIEW 2



VIEW 3



01	20/06/18	EMISSIONE			
00	16/10/17	EMISSIONE			
REV.	DATA		PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO



Progetto Preliminare

Nome File: **T09 Particolari cabina elettrica e locali tecnici**

CLASSIFICAZIONE INGEGNERIA

FORMAT: **A3** SCALA: **1:100** SCALA PLOT: **1:1** FOGLIO: **10 di 10**

Ing. Maurizio Manenti

Validazione	
Validato da	
Verificato da	
Collaboratori	

UTILIZZAZIONE	Autorizzazione
---------------	-----------------------

TITOLO:	Layout Unità di Conversione: Consegna cabine inverter e Trasformatori
CODE	