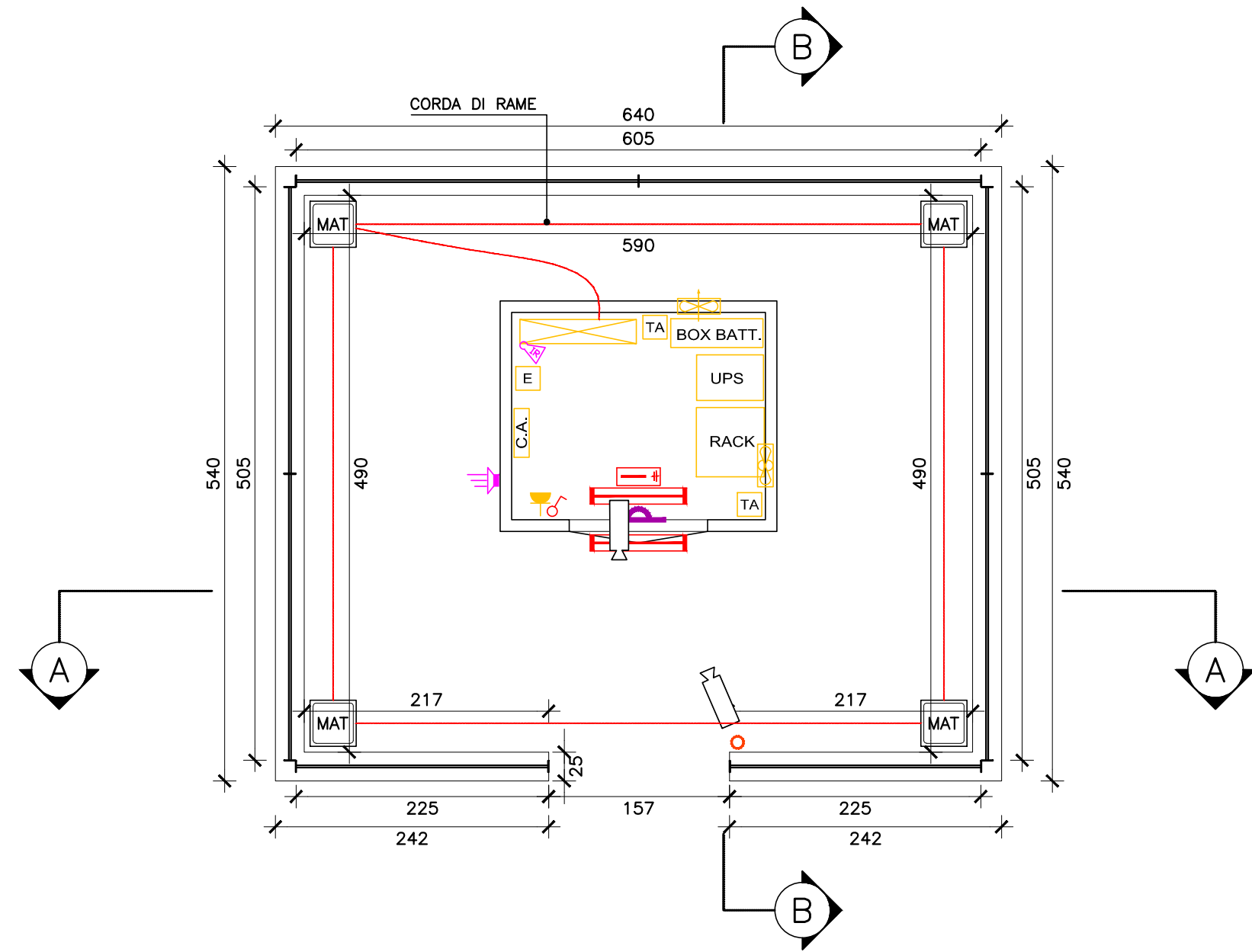


**PIANTA SHELTER**

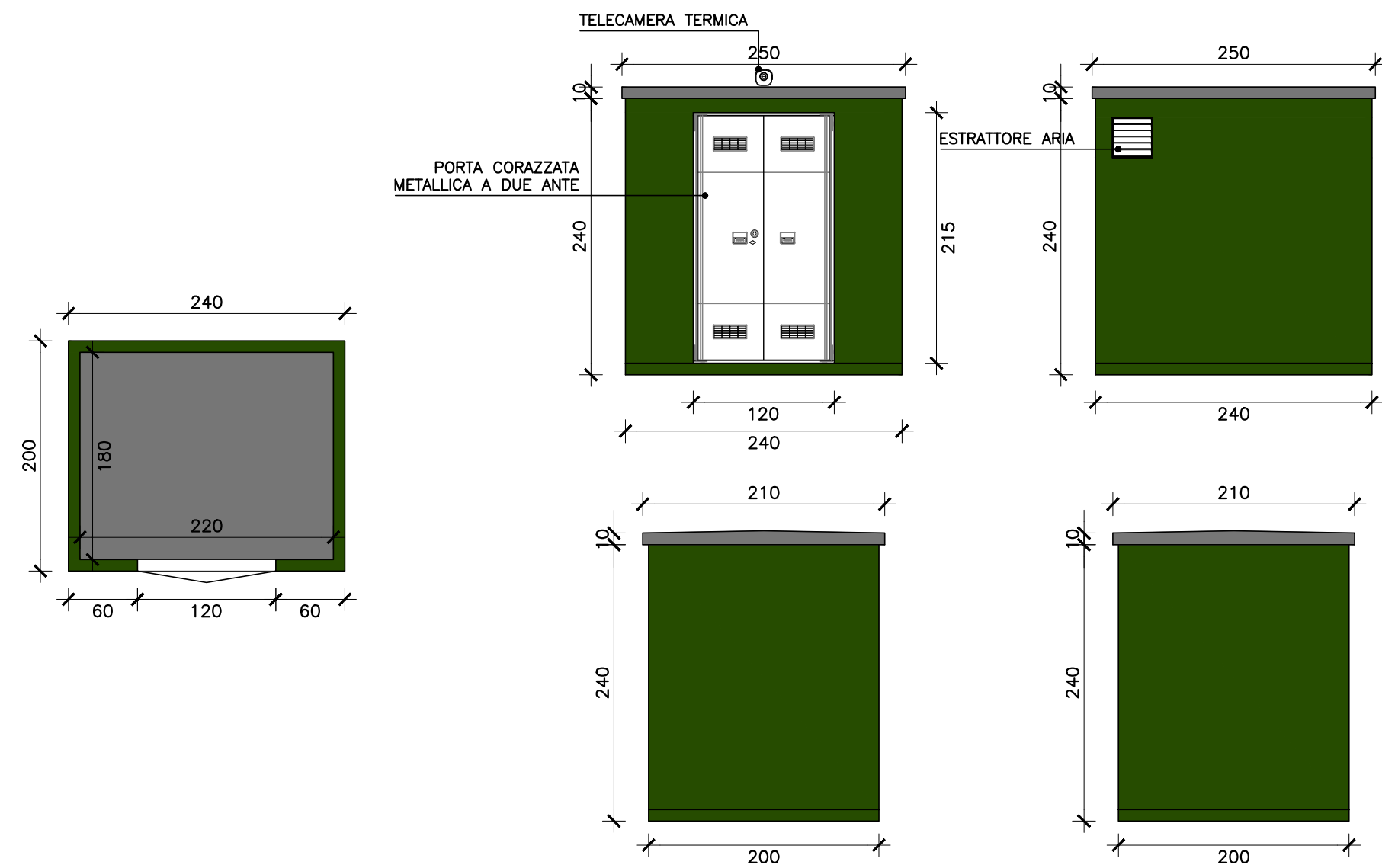
SCALA 1:50



	RACK ALLOGGIAMENTO TRASMISSIONE DATI E TVCC
	UPS 10KVA 430x217x630 CON BOX BATTERIE SEPARATO DIM. 250x830x800 AUTONOMIA 30MIN
	SPLIT CONDIZIONAMENTO COMANDATO DA TERMOSTATO AMBIENTE
	TELECAMERA TERMICA
	TELECAMERA PER TVCC SU PALO
	SIRENA ALLARME ANTINTRUSIONE
	RIVELATORE ANTINTRUSIONE
	CONTATTO MAGNETICO ANTINTRUSIONE
	CENTRALE ANTINTRUSIONE + INTERFACCIA GSM + BATTERIA 12V
	QUANDRO ELETTRICO
	PLAFONIERA STAGNA 1x36W FL IP65
	APPARECCHIO ILLUMINANTE AUTONOMO DI EMERGENZA
	POZZETTO DI MESSA A TERRA
	INTERRUTTORE UNIPOLARE COMANDO LUCE
	PRESA DI CORRENTE 2P 10/16A+T
	ESTRATTORE D'ARIA COMANDATO DA TERMOSTATO AMBIENTE
	ESTINTORE PORTATILE AD ANIDRIDE CARBONICA

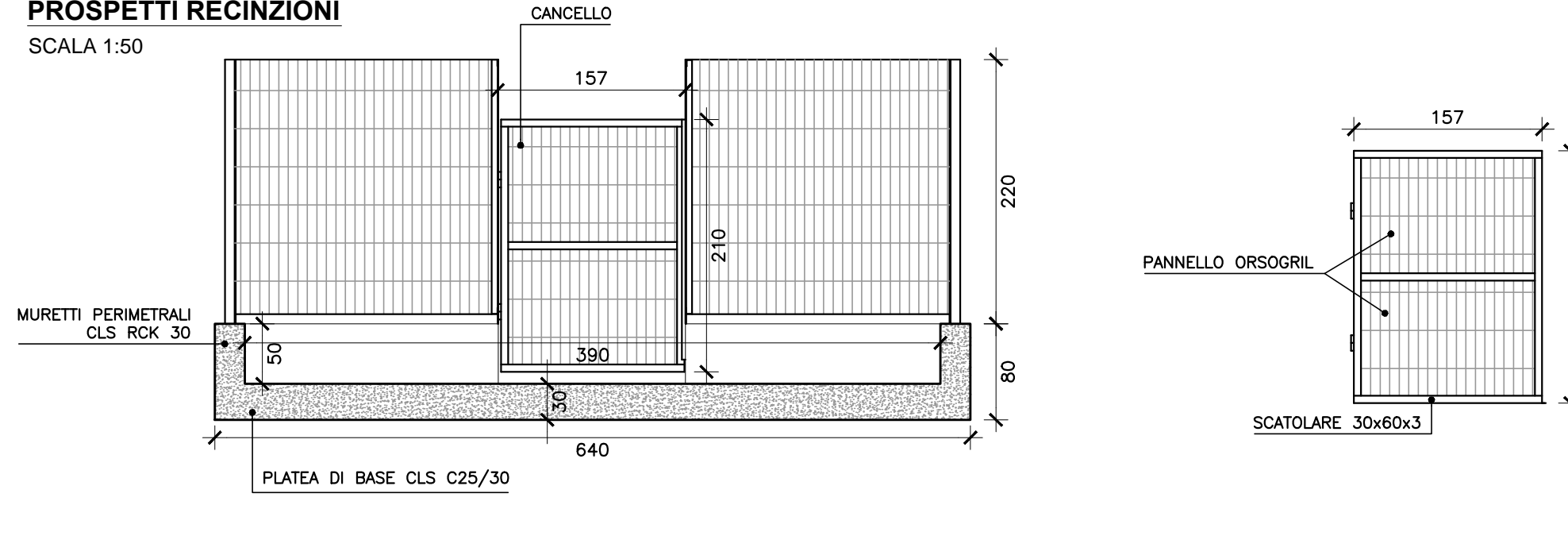
**PIANTA E PROSPETTI**

SCALA 1:50



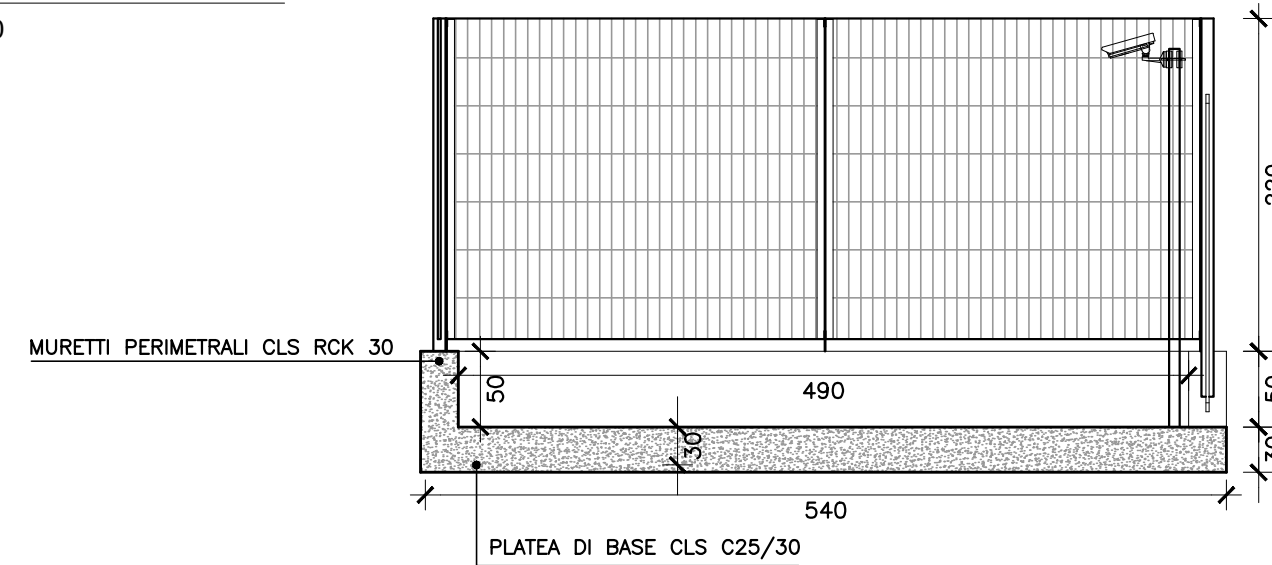
**PROSPETTI RECINZIONI**

SCALA 1:50



**PROSPETTO RECINZIONE**

SCALA 1:50



**Struttura Territoriale Marche**  
Via Isonzo, 15 - 60124 Ancona T [+39] 071 / 5091  
Pec anas.marche@postacert.stradeanas.it - www.stradeanas.it

Anas S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiano  
Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A. e concessionaria ai sensi del D.L. 138/2002 (convertito con L. 178/2002)  
Via Monzambano, 10 - 00185 Roma T [+39] 06 44461 - F [+39] 06 4456224  
Pec anas@postacert.stradeanas.it  
Cap. Soc. Euro 2.269.892.000,00 Iscr. R.E.A. 1024951 P.IVA 02133681003 - C.F. 80208450587

**S.S. 78 "SARNANO - AMANDOLA"**  
**LAVORI DI ADEGUAMENTO/O MIGLIORAMENTO TECNICO FUNZIONALE DELLA SEZIONE STRADALE IN T.S. E POTENZIAMENTO DELLE INTERSEZIONI - 1° STRALCIO**

**PROGETTO DEFINITIVO**

<p>IMPRESA ESECUTRICE</p>	<p>GRUPPO DI LAVORO ANAS</p>
<p>PROGETTAZIONE</p>	<p>RESPONSABILE DEI LAVORI</p>
<p>IL PROGETTISTA</p> <p><i>Ing. Valerio BAJETTI</i> Direttore degli Ingegneri della provincia di Roma n°1428211 (Direttore tecnico Ingegneria del Territorio)</p>	<p>IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</p> <p><i>Ing. Fabrizio BAJETTI</i> Direttore degli Ingegneri della provincia di Roma n°1428211 (Direttore tecnico Ingegneria del Territorio)</p>
<p>RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</p> <p><i>Ing. Marco MANGINA</i></p>	<p>PROTOCOLLO</p> <p>DATA</p>

N. ELABORATO: **F002**

CAPITOLO F0 - PARTE GENERALE  
DETTAGLI SHELTER

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	CODICE ELAB.	A	
D			
C			
B			
A	PRIMA EMISSIONE	MARZO 2023	ING. EMANUELE ROSSI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO
			ING. GIANCARLO TANZI
			ING. VALERIO BAJETTI
			VERIFICATO
			APPROVATO