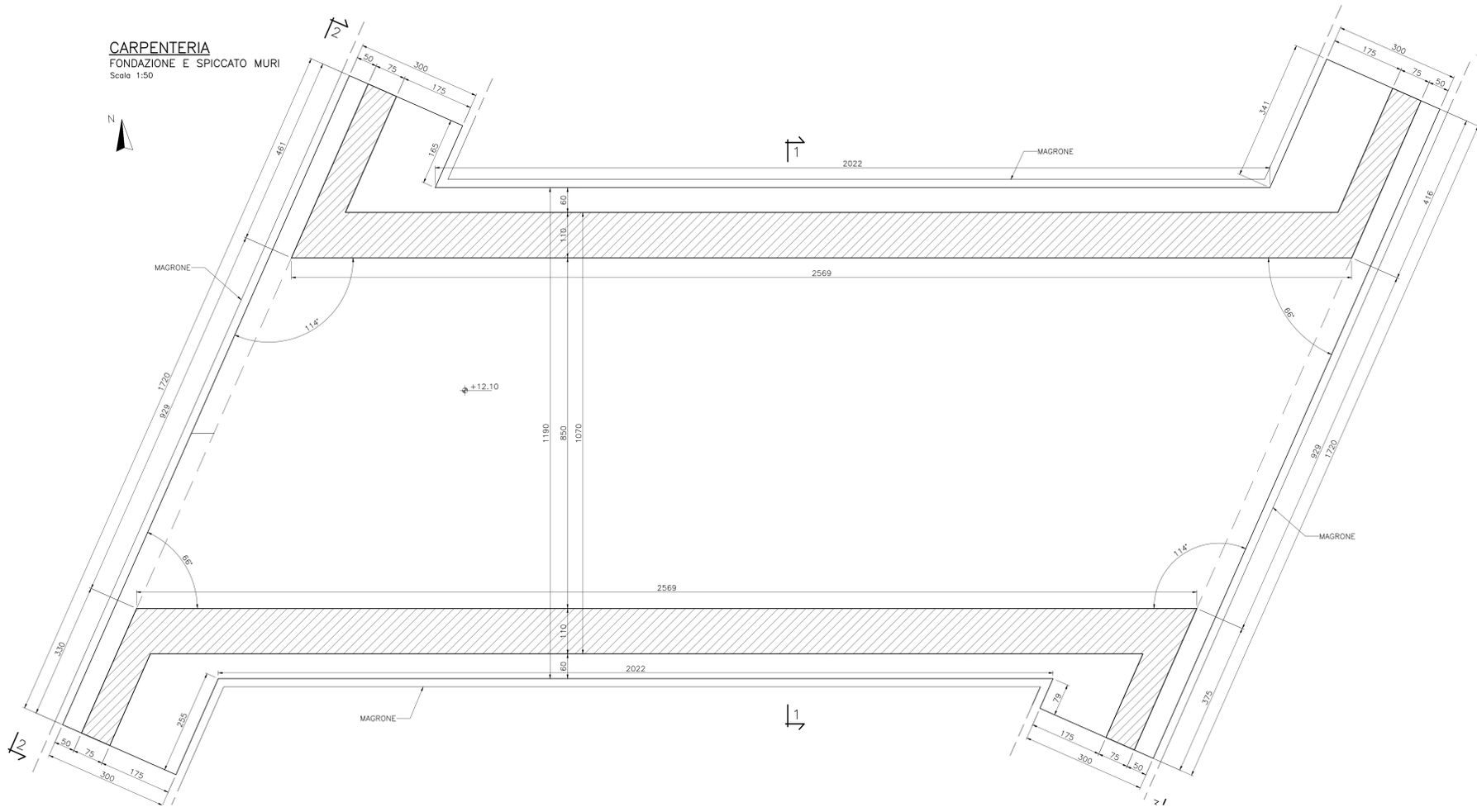
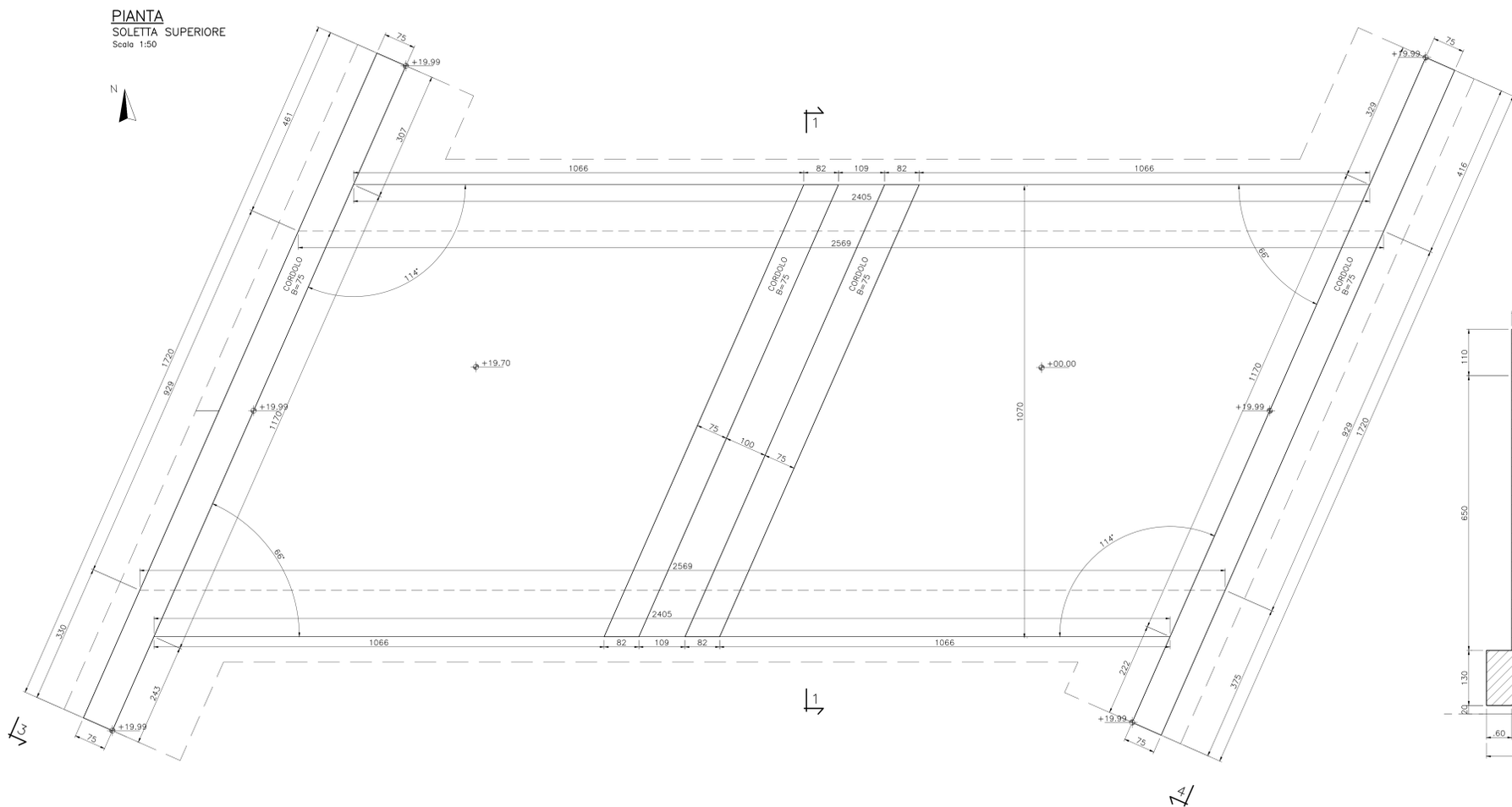


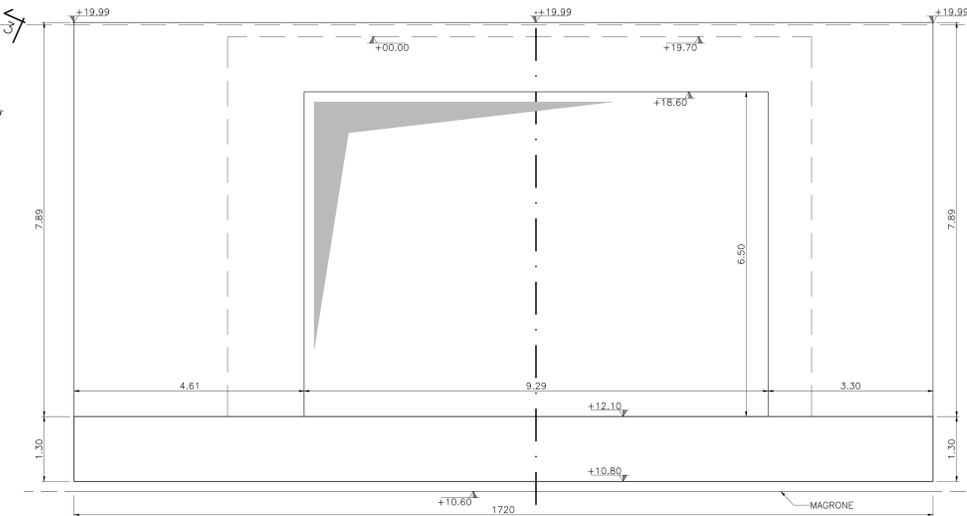
**CARPENTERIA**  
FONDAZIONE E SPICCATO MURI  
Scala 1:50



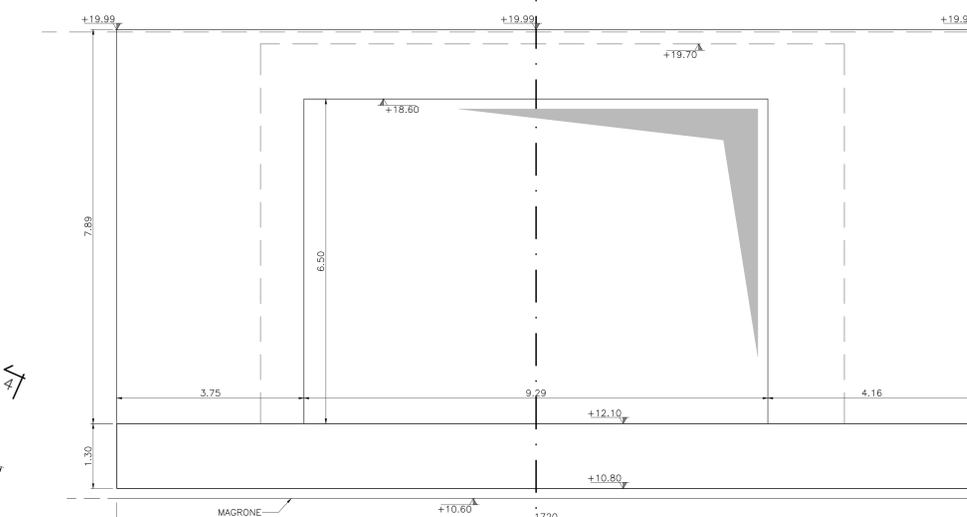
**PIANTA**  
SOLETTA SUPERIORE  
Scala 1:50



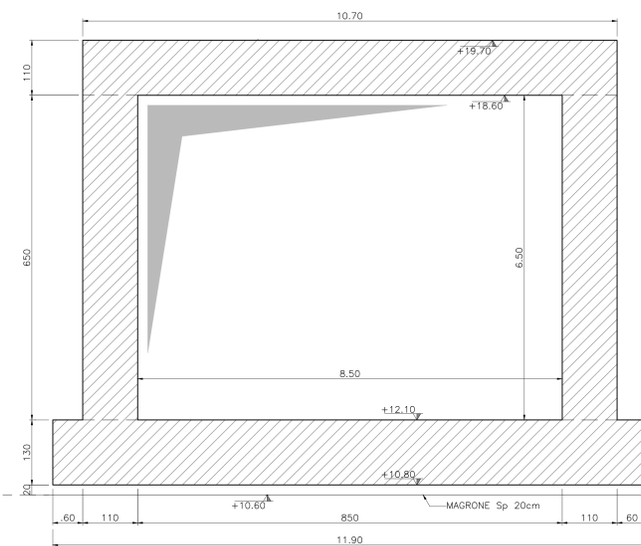
**PROSPETTO 2-2**  
IMBOCCO OVEST  
Scala 1:30



**PROSPETTO 3-3**  
IMBOCCO EST  
Scala 1:30



**SEZIONE 1-1**  
SEZIONE SCATOLARE  
Scala 1:50



**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**S.S.291 "Della Nurra"**  
Lavori di costruzione del Lotto 1 da Alghero ad Olmedo, in località bivio cantoniera di Rudas (completamento collegamento Alghero-Sassari) e del Lotto 4 tra bivio Olmedo e l'aeroporto di Alghero-Fertilia (bretella per l'aeroporto)

**PROGETTO ESECUTIVO** cod. CA29

**PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:**  
Dati: Ing. Giovanni Piazza (Dir. Ing. Prov. Roma AD7296)

**RESPONSABILE D'AREA:**  
Responsabile Strutturale: Dott. Ing. Massimo Carvini (Dir. Ing. Prov. Roma 26011)  
Responsabile Strutturale: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Dir. Ing. Prov. Roma 27246)  
Responsabile Strutturale, Elettrotecnico e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Maio (Dir. Ing. Prov. Palermo 28172)  
Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Venturoli (Dir. Ing. Prov. Roma 14662)

**INGEGNERIA**  
**VIA**  
**INGEGNERIA**

**INGEGNERIA**  
**SERING**  
**INGEGNERIA**

**INGEGNERIA**  
**VP**

**INGEGNERIA**  
**BRENG**  
**BRIDGE ENGINEERING**

**COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:**  
Dott. Ing. Sergio Di Maio (Dir. Ing. Prov. Palermo 28172)

**COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:**  
Dott. Ing. Mariakristina Mercurio (Dir. Ing. Prov. Roma AD8881)

**VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:**  
Dott. Ing. Salvatore Ciampone

**SOTTOVIA**  
**ASSE TIPO B**  
**ST01B Sottovia al km 2+172**  
**Carpenterie**

**INGEGNERIA**  
**GIOVANNI PIAZZA**

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DP01A0029	T01_ST01_STR_CP01_A	A	VARIE
D			
C			
B			
A			
EMMISSIONE	Giugno 2021	E. REO	G. CARONIA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO