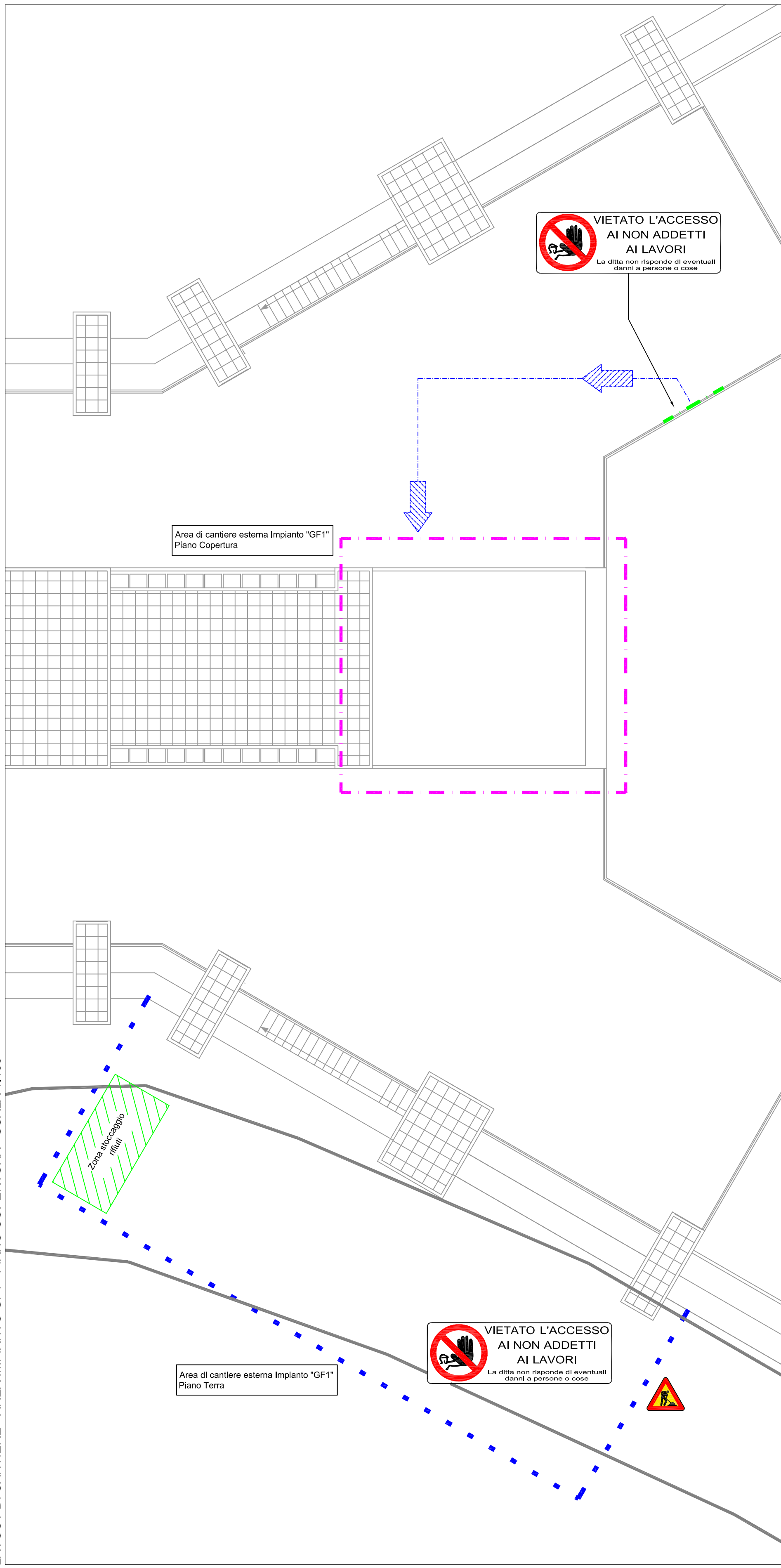
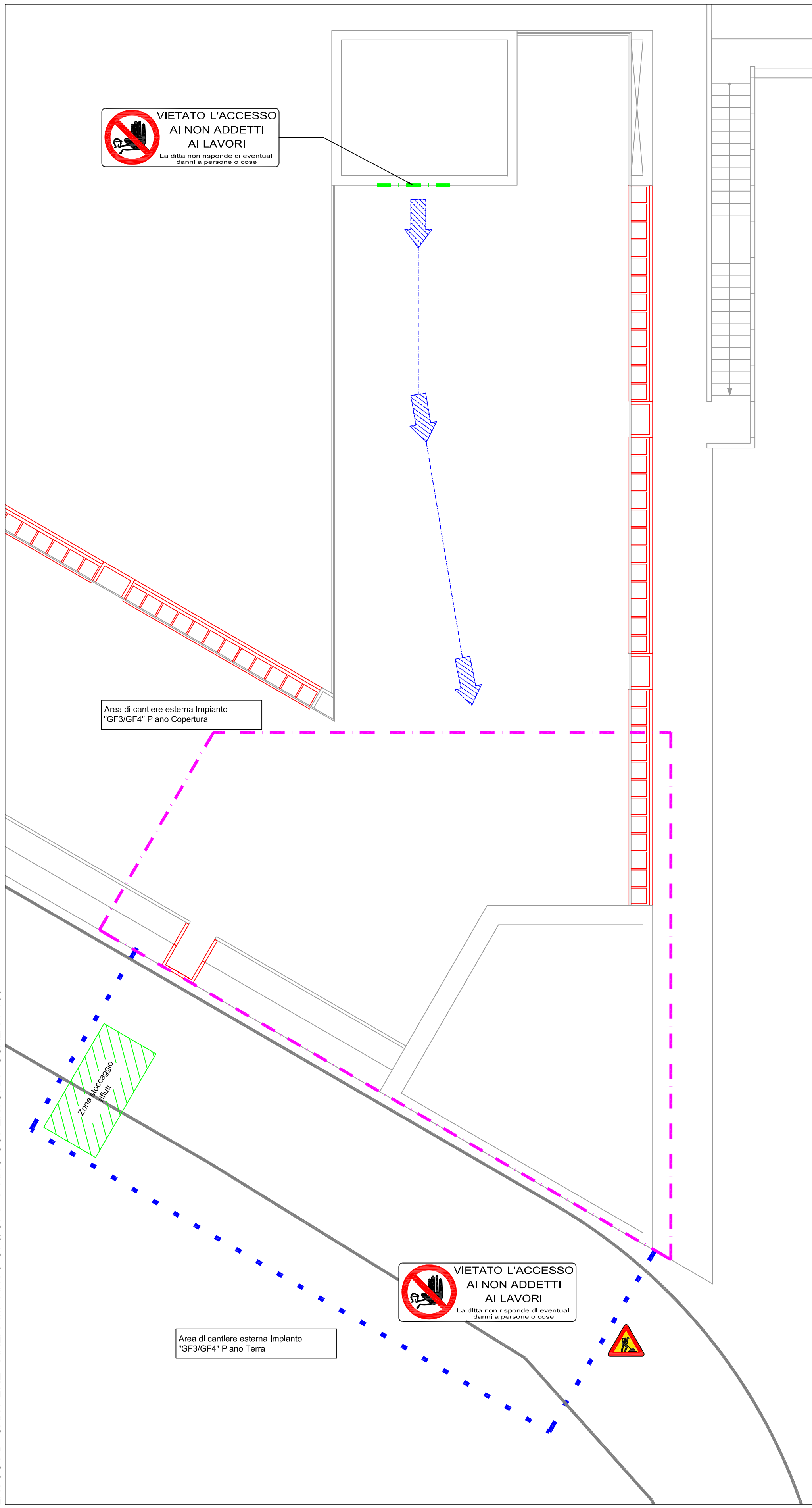


LAYOUT DI CANTIERE - AREA IMPIANTO GF1 - PIANO COPERTURA - SCALA 1:100



LAYOUT DI CANTIERE - AREA IMPIANTO GF3/GF4 - PIANO COPERTURA - SCALA 1:100



LEGENDA

- Recinzione eseguita con rete metallica, maglia 50 x 50 mm, in filo di ferro zincato, diametro 2 mm, di altezza 2 m ancorata a pali di sostegno in profilato metallico a T, sezione 50 mm, con blocchetti di appoggio in calcestruzzo. Completo di rete in polietilene alta densità, peso 240 gr/mq, resistente ai raggi ultravioletti, indeformabile, colore arancio.
- Delimitazione area di cantiere con nastro di segnalazione bicolor (bianco e rosso), durante la fase di rimozione e successiva posa linea elettrica alimentazione Impianto GF3/4 Piano Parcheggio e Stabulario
- Chiusura di porte e accessi all'area di cantiere, presenti all'interno dell'edificio
- Viabilità automezzi
- Viabilità pedonale
- Segnale di pericolo: Lavori in corso
- Segnale di pericolo: Attenzione uscita autocarri
- Segnale di prescrizione: Divieto di accesso ai non addetti ai lavori

Dovranno essere installati cartelli di divieto sulle recinzioni di cantiere, conformi al Dgs 91/08 e s.m., in prossimità delle intersezioni tra l'area di cantiere e l'attività dell'Ente

COMUNE DI PULA
PROVINCIA DI CAGLIARI

Sardegna Ricerche

Det. DG n° 122 del 28/01/2016
CIG Z28183AA10

PROGETTO ESECUTIVO PER I NUOVI IMPIANTI DI
CONDIZIONAMENTO DEL PARCO SCIENTIFICO, SEDE DI PULA

EDIFICIO 5

Tavola
PS-ED5.1

LAYOUT DI CANTIERE
PLANIMETRIA GENERALE
AREA IMPIANTI GF1, GF3/GF4 - PIANO COPERTURA

Scala: VARIE data: MARZO 2016 rev.: 0

IL TECNICO:
INGEGNER STEFANO USAI
VIA CESARE BATTISTI 25
09031 ARBUS
TEL. 3470891835
E-MAIL: ste.usai@tiscali.it

COMMITTENTE:
SARDEGNA RICERCHE