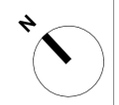


LEGENDA

- Edificio di progetto
- Area di intervento
- Percorsi Veicoli
- Percorso Ambulanza
- Percorsi Pedonali



NOTE:
 La quota 0,00 interna al fabbricato coincide con la quota +9,60m individuata rispetto al Caposaldo CS1 in fase di rilievo.
 Tutte le quote altimetriche riportate negli elaborati fanno riferimento alla quota +0,00 interna al fabbricato.

Caposaldo CS1:
 NORD (m): 4855754.32
 EST (m): 341196.39
 Quota altimetrica (m): +9.33

Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU

GIUNTA REGIONALE
 DIPARTIMENTO INFRASTRUTTURE, TERRITORIO E PROTEZIONE CIVILE
 Settore Edilizia Sanitaria, Ospedaliera e Scolastica

PROGETTAZIONE DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA, INERENTE I LAVORI DI REALIZZAZIONE DELLA "PALAZZINA PER LE EMERGENZE" PRESSO IL PRESIDIO OSPEDALIERO "SANTA CROCE" DI FANO (PU)

CUPB35F22000420006 - CIG 9428434DDC

Committente
 Settore edilizia sanitaria, ospedaliera e scolastica della Regione Marche

Il Responsabile Unico del Procedimento:
 Dott. Ing. Luciano Molteni

Raggruppamento Temporaneo di Professionisti

3TI PROGETTI ITALIA-INGEGNERIA INTEGRATA S.p.A.
 Capogruppo

STUDIO SPERI SOCIETA' DI INGEGNERIA S.r.l.

3TI PROGETTI ITALIA
 INGEGNERIA INTEGRATA S.p.A.
PROGETTI
 Via delle Sette Chiese 142, 00145 ROMA - ITALIA
 tel. +39 0655301518 fax +39 0655301522
 www.3ti-progetti.it - info@3ti-progetti.it

Progettista Responsabile:
 Arch. Francesco Lupoi - Ordine Architetti Roma n. A21208

Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche:
 Ing. Alfredo Ingletti - Ordine Ingegneri Roma n. A16300

ID Prog.	Fase	Disciplina	WBS	Tipo	Progr.	SCALA
15969	PP	ARC	00	PL	102	1 : 500

TITOLO ELABORATO
 Stato di Progetto - Planimetria Generale

NUM.	DATA	REVISIONE
01	08/05/2023	Revisione 01
00	31/03/2023	Prima Emissione