

LEGENDA

- 1 PRESIDIO OSPEDALIERO "SANTA CROCE"
- 2 NUOVA "PALAZZINA PER LE EMERGENZE"
- 3 PADIGLIONE "C"
- 4 COLLEGAMENTO INTERRATO CON PADIGLIONE "C"
- 5 NUOVO PARCHEGGIO CON SUPERFICIE DRENANTE:
- CA. 170 POSTI AUTO
- 6 PARCHEGGIO VEICOLI DI SOCCORSO
- **7** NUOVA STRADA DI COLLEGAMENTO VIA VENETO- VIA PIZZAGALLI.
- 8 AREA STOCCAGGIO RIFIUTI E DEPOSITO GAS MEDICALI.



PERIMETRO AREA INTERVENTO





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.

Responsabile Unico del Procedimento: Dott. Ing. Luciano Moliterni

PROGETTISTA:

Raggruppamento Temporaneo di Professionisti

3TI PROGETTI ITALIA-INGEGNERIA INTEGRATA S.p.A. - STUDIO SPERI SOCIETA' DI INGEGNERIA S.r.I. (Capogruppo)





Progettista:		Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche:			
Ing. Alfredo Ingletti		Ing. Alfredo Ingletti			
Inscritto all'albo dell'ordine degli ingegneri di Roma al n. A16300		Inscritto all'albo dell'ordine degli ingegneri di Roma al n. A16300			
FASE	PFTE	DISCIPLINA	GEN		

TITOLO ELABORATO

ELABORATI GRAFICI

Planimetria di inquadramento generale urbanistico - Stato di progetto con indicazione delle funzioni previste

1:500		Commessa 15969	Fase	Disciplina	GEN 00	Tipologia PI	Numero		Rev. Ver.
			PFTE	GEN			00	5	R02
R02	27/09/2023	SECONDA EMISSIONE						FFR	AIN
R01	26/01/2023	PRIMA EMISSIONE						FFR	AIN
REV.	Data	Descrizione					Redatto	Verificato	Approvato