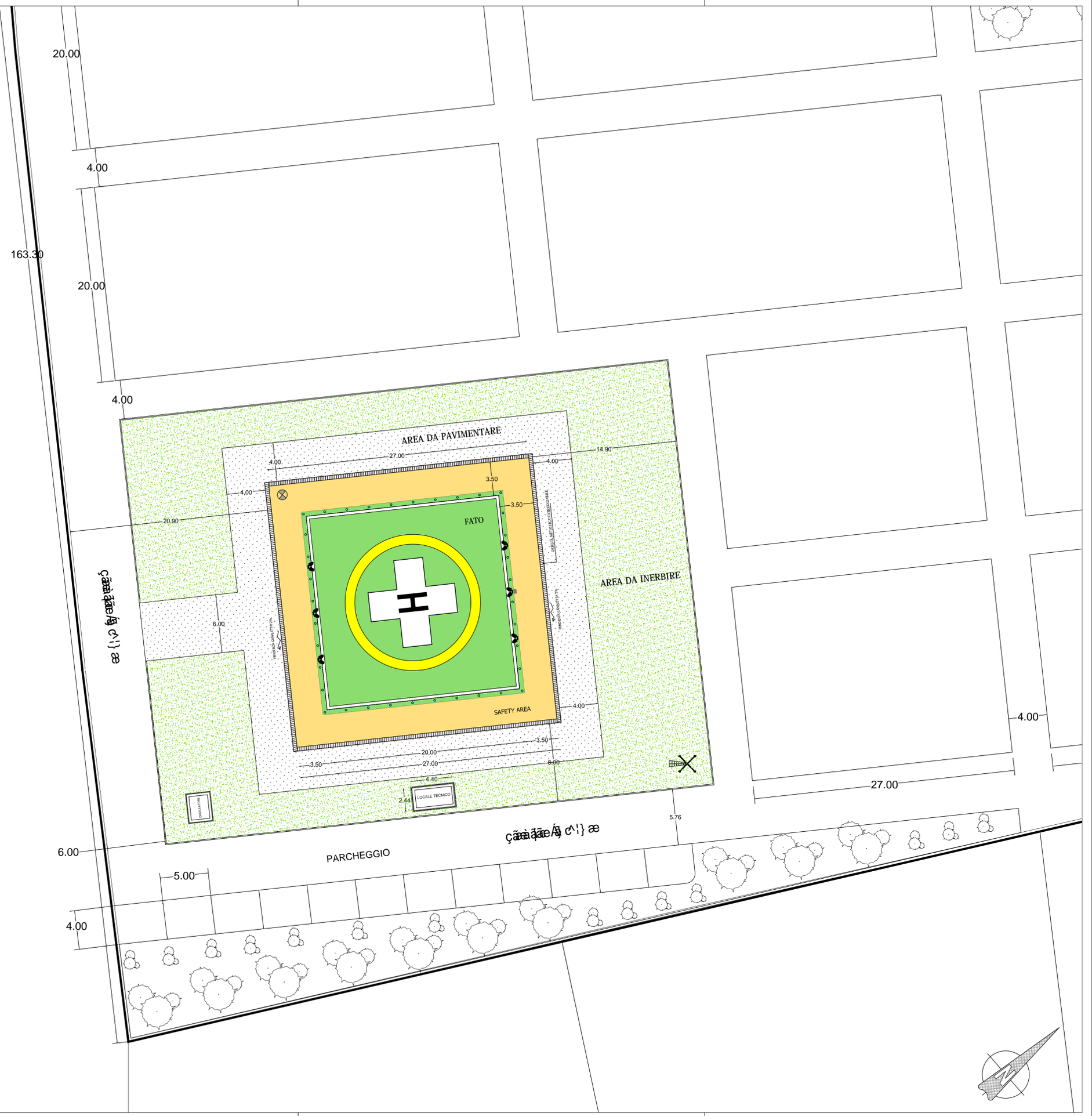


PLANIMETRIA DI PROGETTO  
Scala 1:200

Legenda

-  Locale tecnico impianto elettrico
-  Elisuperficie in progetto  
Area di approdo-decollo (FATO) dimensioni 20x20 m
-  Area di sicurezza (SAFETY AREA) larghezza l=3.50 m
-  Area da pavimentare
-  Area da inerbiere
-  Disoleatore
-  Moduli per attendamenti e containers

Circ. Masicugno - Ristallo



COMUNE DI ROSOLINI  
PROVINCIA DI SIRACUSA

P.O. FESR Sicilia 2007/2013 - Linea d'intervento 1.2.3.3

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI  
UN'ELISUPERFICIE H24 NELL'AMBITO DEL  
PROGRAMMA REGIONALE DI RETE  
INFRASTRUTTURE ELIPORTUALI

**PROGETTO ESECUTIVO**

Elaborato:	Tavola:
<b>PLANIMETRIA DI PROGETTO</b>	<b>11</b>
Il Progettista:	Scala:
ing. Carmelo Cutrona	1:200
	Data:
	ottobre 2011

Visti:  
Il RUP:

