



PLANIMETRIA ALLESTIMENTO DI CANTIERE
Scala 1:250

RECINZIONE DI CANTIERE (h=2m)
RETE IN POLIETILENE ALTA DENSITA' (240g/mq) DI COLORE ARANCIO
SOSTENUTA DA APPOSITI PALETTI IN FERRO ZINCATO

RECINZIONE DI CANTIERE (h=2m)
IN LAMIERA GRECCATA E PALETTI IN LEGNO

RECINZIONE DI CANTIERE (h=2m)
RETE IN POLIETILENE ALTA DENSITA' (240g/mq) DI COLORE ARANCIO
SOSTENUTA DA APPOSITI PALETTI IN FERRO ZINCATO



REGIONE MOLISE
COMUNE DI ISERNIA
- Provincia di Isernia -



PROGETTO ESECUTIVO	
Committente:	COMUNE DI ISERNIA
Progettista:	dott. ing. Giancarlo Chiacchiarì  Via Libero Testa, 75 86170 Isernia Tel. 0865410224 Fax 0865410224 E-mail: giancarlochiacchiarì@libero.it

TAVOLA	Planimetria di cantiere
OGGETTO	Realizzazione di una palestra in adiacenza alla sede del plesso scolastico "Vittorio Tagliente" nel quartiere San Lazzaro. In catasto al Foglio 80, particella 434.
SCALA	1:250
DATA	Luglio 2020

CODICE A S 0 3 REV. A 0 0

 PROGETTISTA	DIRETTORE DEI LAVORI	IMPRESA ESECUTRICE
	CALCOLATORE	COLLAUDATORE