

+55.23 l.m.m.

+52.58 l.m.m.

+46.48 l.m.m.

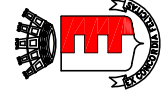
Recinzione metallica

Terreno di riporto



PLANIMETRIA LOTTO

Scala 1:200



# COMUNE DI FANO

Provincia di Pesaro e Urbino

SETTORE 5° - LL.PP. - URBANISTICA

U.O. NUOVE OPERE

ELABORATO N. :

COSTRUZIONE DI POLO SCOLASTICO IN  
LOCALITA' CUCCURANO CARRARA -  
LOTTO 1 - SCUOLA ELEMENTARE CON  
PALESTRA.

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO ARCHITETTONICO

PLANIMETRIA LOTTO E  
PROFILO DI PROGETTO

PROGETTO ARCHITETTONICO: Dott. Arch. Pamela Lisola  
Dott. Arch. Rodolfo Romagnoli  
PROGETTO STRUTTURALE: Dott. Ing. Federico Fabbrì  
Dott. Ing. Guglielmo Calzone  
IMPIANTI TECNOLOGICI: P.I. Fabrizio Baisioli  
P.I. Gianluca Cariani  
P.I. Federico Zaccari  
IMPIANTO ELETTRICO: P.I. Fabrizio Baisioli  
RETI IDRICA E GAS: Dott. Ing. Giacomo Furlani  
COLLETTORE ACQUE BIANCHE: Dott. Arch. Elena De Vita  
P. Ing. Roberto Baisioli  
COLLABORATORI: Geom. Mario Silvestri  
Geom. Paolo Morelli

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Dott. Arch. Luigina Micheli

DATA: GENNAIO 2016

SCALA: 1:200  
1:10

TAVOLA

A2.2

## FINITURE

ELEMENTI	TIPOLOGIA AMBIENTE	PAVIMENTO
AMBIENTI	FO1	PIASTRELLE IN CLS
MARCHIPIEDE ESTERNO	FO8	MASSELLI DI CLS
PARCHEGGIO INTERNO		

Scala 1:50

Fondazione stradale

Rilevato con materiali  
appositi e segnaletica  
A2-4, A2-5 e A3

Sabbia di  
allattamento

Terreno compatto

pavimento in masselli di  
calcestruzzo corrobile

FO8