



planimetria tracciamento campo di gioco scala 1:250

Provincia di Milano

COMUNE DI POGLIANO MILANESE

Piazza Avis Aido, 6

PROGETTO

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

Riqualificazione del Centro Sportivo Comunale di Via C. Chiesa e supporto tecnico finalizzato alla richiesta di contributo a fondo perduto a valere sul bando "sport e periferie"

ELABORATO

N 1 CAMPO IN SINTETICO
SEGNATURE LIMITI DI GIOCO

TAVOLA:

P
Ag
08

SOCIETÀ DI PROGETTAZIONE

GAP ENGINEERING
la differenza delle idee

GAP ENGINEERING
Via Tullio Piccini, 11
CASTELFRANCO VENETO (TV)

PROGETTISTI:

arch. Gianni Pietrobon

DATA:

agosto 2020

SCALA:

scala 1:250

COMMESSA:

045

FILE:

045_D-E_PAg08_00

COPYRIGHT - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE

DATA	REVISIONE
luglio 2020	Rev. 00 Progetto Definitivo/Esecutivo prima emissione

LEGENDA

- canale di drenaggio in cls prefabbricato con griglia in metallo a norma UNI 1433 B125
- manto sportivo in erba artificiale mm 50
- manto in erba artificiale decorativa mm. 20

MANTO ERBOSO ARTIFICIALE

SABBIA 0.2 / 2.0 MM - SPESSORE 3 CM

GRANIGLIA 1.2 / 1.8 CM - SPESSORE 4 CM

PIETRISCO 2 / 4 CM - SPESSORE 14 CM

GEOTESSILE POLIESTERE RESISTENZA A TRAZIONE LONGITUDINALE/TRASVERSALE MINIMO 45 KN/M

MASSICCIATA ESISTENTE SPESS. MIN 30 CM

TERRENO ESISTENTE