

COMUNE DI CASTEL SAN GIORGIO
PROVINCIA DI SALERNO



**LAVORI DI REALIZZAZIONE MANTO ERBOSO IN ERBA SINTETICA
PRESSO CAMPO SPORTIVO COMUNALE D.SESSA**



COMMITTENTE
COMUNE DI CASTEL SAN GIORGIO
Piazza Amabile,
84083 Castel San Giorio (SA)

COMUNE DI CASTEL SAN GIORGIO
Piazza Amabile.
84083 Castel San Giorgio (SA)

PROGETTO ARCHITETTONICO

Architetto Giovanni Delfino
Via ten. bruno lombardi.121-84083 Castel San Giorgio (SA)
Tel. 081/952961
email:gianniarch.delfino@alice.it

Architetto Giovanni Delfino
Via ten. bruno lombardi,121-84083 Castel San Giorgio (SA)
Tel. 081/952961
email:gianniarch.delfino@alice.it

COORDINATORE SICUREZZA IN PROGETTAZIONE

Architetto Giovanni Delfino
Via ten. bruno lombardi, 121-84083 Castel San Giorgio (SA)
Tel. 081/952961
email:gianniarch.delfino@alice.it

Architetto Giovanni Delfino
Via ten. bruno lombardi, 121-84083 Castel San Giorgio (SA)
Tel. 081/952961
email:gianniarch.delfino@alice.it

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
ARCH. ANTONELLA MELLINI Piazza Amabile, 84083 Castel San Girogio (SA)

ARCH. ANTONELLA MELLINI
Piazza Amabile.
84083 Castel San Girogio (SA)

TAVOLA	
PE_ARCH	D13

TAVOLA	
PE_ARCH	D13

TAVOLA	
PE_ARCH	D13

SCALA

OGGETTO

**FOTOMODELLAZIONE PROTEZIONI OBBLIGATORIE DA
INSTALLARE**

OGGETTO

**FOTOMODELLAZIONE PROTEZIONI OBBLIGATORIE DA
INSTALLARE**

PROGETTO ESECUTIVO

REVISIONE

PROGETTO ESECUTIVO

REVISIONE

[illegible]

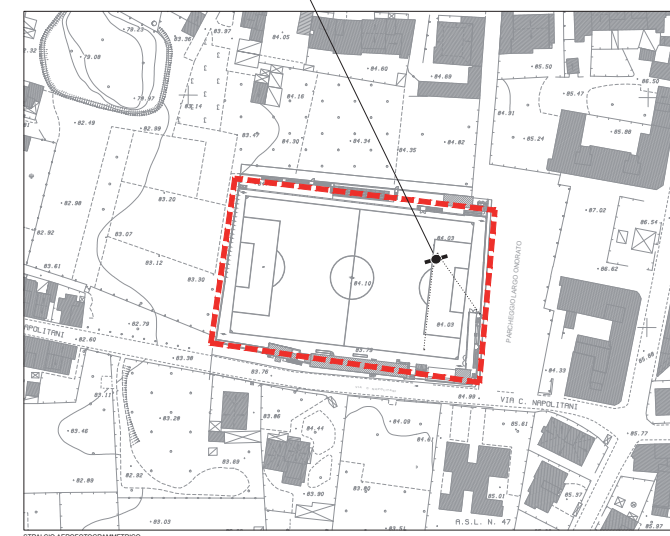
Copyright © - Tutti i diritti sono riservati. La riproduzione anche parziale è vietata. La scala di disegno è puramente indicativa. Non effettuare misure su questo disegno, fare riferimento alla quote scritte. TUTTE LE MISURE VANNO VERIFICATE IN CANTIERE

PROGETTO



STATO DI FATTO

Punto di vista

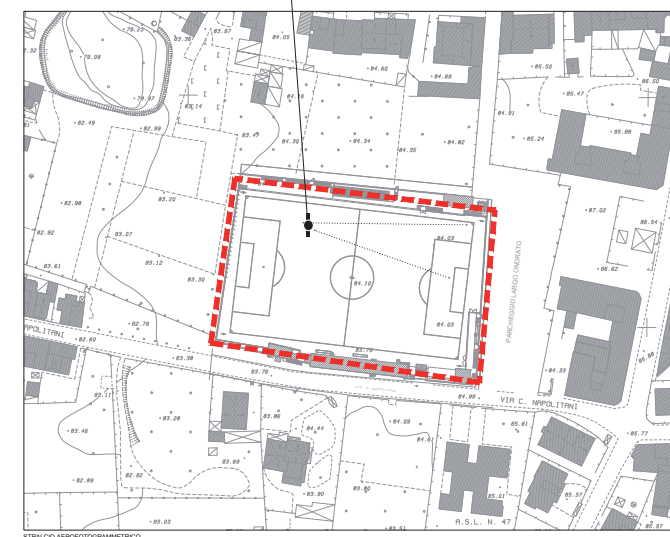


- 1 Protezione piastra con materiale di elevata resistenza ed elasticità di assorbimento urto.
- 2 Protezione muro e spigolo con materiale di elevata resistenza ed elasticità di assorbimento urto.
- 3 Protezione torri/faro con materiale di elevata resistenza ed elasticità di assorbimento urto.
- 4 Manto in erba artificiale attestato dalla Lega Nazionale Dilettanti Standard

PROGETTO



Punto di vista



- 1 Canaletta di drenaggio in cls vibrato con griglia antitacco zincata a feritoia antitacco feritoia 8/9.
- 2 Protezione muro e spigolo con materiale di elevata resistenza ed elasticità di assorbimento urto.
- 3 Protezione piastra con materiale di elevata resistenza ed elasticità di assorbimento urto.
- 4 Protezione torri/faro con materiale di elevata resistenza ed elasticità di assorbimento urto.
- 5 Manto in erba artificiale attestato dalla Lega Nazionale Dilettanti Standard