



STRALCIO AEROFOTOGRAMMETRICO DELL'AREA DI INTERVENTO
Fonte Google Maps - Fuori scala



STRALCIO AEROFOTOGRAMMETRICO DELL'AREA DI INTERVENTO
Fonte Google Maps - Fuori scala

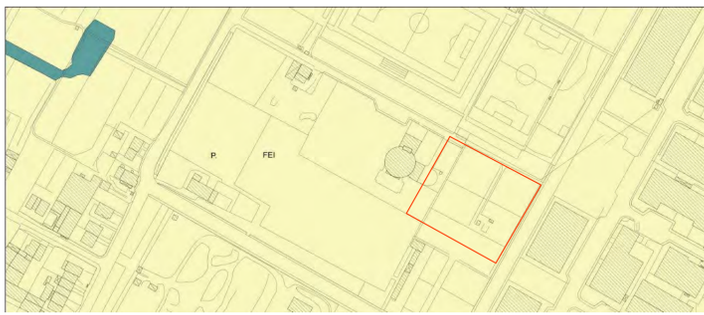


- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> AVs - aree per spazi pubblici attrezzati per il gioco e lo sport AP - aree per spazi e parcheggi pubblici APz - piazze e aree pedonali APc - sosta camper APt - sosta tir AV - aree per spazi pubblici attrezzati a parco | <ul style="list-style-type: none"> ARPxx - Aree di ricovero della popolazione <p>MOBILITA'</p> <ul style="list-style-type: none"> Piste ciclabili Viabilità - esistente/progetto Area ferroviaria IC - Impianti distribuzione carburante |
|--|--|

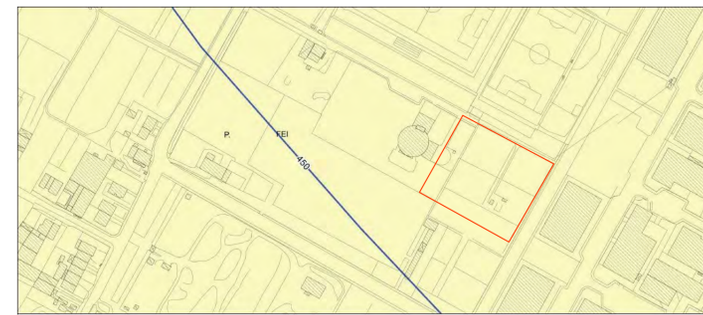
DISCIPLINA DEI SUOLI E DEGLI INSEDIAMENTI
Piano Operativo del Comune di Prato - Fuori scala



ARPxx - Aree di ricovero della popolazione



- Pericolosità geomorfologica media (G.2)**
- Area interessata da movimenti frane rotative e scabbazze
 - Area interessata da bassa propensione al dissesto in relazione alla pendenza del versante ed alla litologia
 - Corpo edifico su versante con pendenza superiore al 25%



- Isobate del substrato roccioso**
- Pericolosità sismica locale**
- S.4 Molto elevata
 - S.3 Elevata
 - S.2 Media
 - S.1 Bassa
 - Area non interessata dallo studio di Microzonazione Sism

PIANO DELLA PROTEZIONE CIVILE
Piano Operativo del Comune di Prato - Fuori scala



Tavola Af.7 CARTA DELLA PERICOLOSITÀ GEOMORFOLOGICA
Piano Strutturale del Comune di Prato - Fuori scala



Tavola Af.8 CARTA DELLA PERICOLOSITÀ SISMICA LOCALE (S3R11)
Piano Strutturale del Comune di Prato - Fuori scala



- Pericolosità idraulica**
- Pericolosità idraulica bassa I.1
 - Pericolosità media (I.2), da alluvione bassa (P1)
 - Pericolosità per alluvioni frequenti, elevata (I.3), da alluvione
 - Pericolosità per alluvioni frequenti, molto elevata (I.4), da alluvione

Tavola Af.9 CARTA DELLA PERICOLOSITÀ IDRAULICA
Piano Strutturale del Comune di Prato - Fuori scala

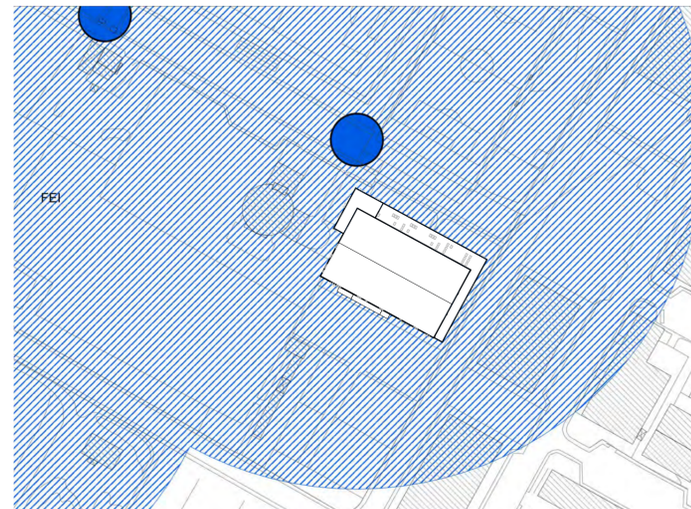


Tavola Vi.3 VINCOLO IDROGEOLOGICO, VINCOLO DI TUTELA DELL'ACQUA E DEL SUOLO con sovrapposizione dell'edificio di progetto
Piano Strutturale del Comune di Prato - Fuori scala



Progetto:
STADIO DEL NUOTO A IOLO - NUOVA PISCINA OLIMPIONICA

CUP: C35B22000140005

TITOLO:
INQUADRAMENTO TERRITORIALE E INSERIMENTO URBANISTICO

Fase:
PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

Servizio: **Edilizia Scolastica e Sportiva**
Dirigente del Servizio: **Arch. Laura Magni**
Responsabile Unico del Procedimento: **Arch. Stefano Daddi**

Progettisti:

SETTANTA7 s.r.l.
arch. Daniele Rangone

arch. Elena Rionda

STUDIO PERILLO s.r.l.
ing. Giuseppe Perillo



Elaborato: PRT_F_ARC_003

Scala: 1 : 2000

Spazio riservato agli uffici:

Data: **Novembre 2022**