



**Finanziato
dall'Unione europea**
NextGenerationEU



comune di
PRATO
Codice Fiscale: 84006890481

Progetto:

**STADIO DEL NUOTO A IOLO -
NUOVA PISCINA OLIMPIONICA**

CUP: C35B22000140005

Titolo:

ELENCO ELABORATI

Fase:

PROGETTO DI FATTIBILITA' 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_DOC_000

Scala:

Spazio riservato agli uffici:

Data: Novembre 2022

COMUNE DI PRATO (PO)
STADIO DEL NUOTO A IOLO – NUOVA PISCINA OLIMPIONICA

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ED ECONOMICA - Consegna per CdS preliminare

CODICE	REV.	DATA	TITOLO
DOCUMENTI GENERALI			
PRT_ F_ DOC_ 000		nov-19	ELENCO ELABORATI
PRT_ F_ DOC_ 001		nov-19	RELAZIONE GENERALE
PRT_ F_ DOC_ 002		nov-19	RELAZIONE TECNICA
PRT_ F_ DOC_ 004		nov-19	RELAZIONE DI SOSTENIBILITA' DELL'OPERA
PRT_ F_ DOC_ 005		nov-19	PRIME INDICAZIONI DEL PIANO DI MANUTENZIONE DELL'OPERA
PRT_ F_ DOC_ 006		nov-19	CRONOPROGRAMMA
PRT_ F_ DOC_ 007		nov-19	DISCIPLINARE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE
ECONOMICI			
PRT_ F_ EC_ 001		nov-19	STIMA ECONOMICA DELL'OPERA
PRT_ F_ EC_ 003		nov-19	QUADRO ECONOMICO DI PROGETTO
ARCHITETTONICO			
PRT_ F_ ARC_ 002		nov-19	INQUADRAMENTO TERRITORIALE E INSERIMENTO URBANISTICO
PRT_ F_ ARC_ 003		nov-19	STATO DI FATTO: RILIEVO PLANOALTIMETRICO E SEZIONE TERRITORIALE
PRT_ F_ ARC_ 006		nov-19	PLANIMETRIA E SISTEMAZIONI ESTERNE
PRT_ F_ ARC_ 007		nov-19	PIANTA PIANO INTERRATO E PERCORSO UTENTI
PRT_ F_ ARC_ 008		nov-19	PIANTA PIANO TERRA E PERCORSO UTENTI
PRT_ F_ ARC_ 009		nov-19	PIANTA PIANO PRIMO E PERCORSO UTENTI
STRUTTURE			
PRT_ F_ STR_ 003		nov-19	DISCIPLINARE TECNICO PER LO SVILUPPO DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA
PRT_ F_ STR_ 004		nov-19	RELAZIONE DI CALCOLO - VERIFICA PREDIMENSIONAMENTO
IMPIANTI ELETTRICI			
PRT_ F_ EL_ 001		nov-19	IMPIANTI ELETTRICI - DISTRIBUZIONE ESTERNA
PRT_ F_ EL_ 002		nov-19	QUADRI ELETTRICI E DISTRIBUZIONE PRINCIPALE PIANO TERRA
PRT_ F_ EL_ 003		nov-19	QUADRI ELETTRICI E DISTRIBUZIONE PRINCIPALE PIANO INTERRATO
PRT_ F_ EL_ 004		nov-19	QUADRI ELETTRICI E DISTRIBUZIONE PRINCIPALE PIANO PRIMO
PRT_ F_ EL_ 005		nov-19	IMPIANTO FOTOVOLTAICO COPERTURA
PRT_ F_ EL_ 006		nov-19	SCHEMA FUNZIONALE ENERGIA
PRT_ F_ EL_ 007		nov-19	RELAZIONE TECNICA DEGLI IMPIANTI ELETTRICI
IMPIANTI MECCANICI			
PRT_ F_ IM_ 001		nov-19	IMPIANTO DI VENTILAZIONE - PIANO TERRA
PRT_ F_ IM_ 002		nov-19	IMPIANTO DI VENTILAZIONE - PIANO PRIMO
PRT_ F_ IM_ 003		nov-19	IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE - PIANO TERRA
PRT_ F_ IM_ 004		nov-19	IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE - PIANO PRIMO
PRT_ F_ IM_ 005		nov-19	RELAZIONE TECNICA DEGLI IMPIANTI MECCANICI
PREVENZIONE INCENDI			
PRT_ F_ PL_ 001		nov-19	INDICAZIONI PRELIMINARI VVF
SICUREZZA			
PRT_ D_ SIC_ 001		nov-19	PRIME INDICAZIONI E MISURE FINALIZZATE ALLA TUTELA DELLA SALUTE E SICUREZZA DEI LUOGHI DI LAVORO PER LA STESURA DEI PIANI DI SICUREZZA

LEGENDA

esempio PRT_F_ARCH_001

PRT = COMUNE DI PRATO

F = PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ED ECONOMICA

ARC = DISCIPLINA ARCHITETTONICA

001 = NUMERO PROGRESSIVO DI TAVOLA