



FASE PROGETTO:

PROGETTO ESECUTIVO

CATEGORIA:

SICUREZZA

TITOLO TAVOLA:

### LAYOUT DI CANTIERE

C.SIP: E-90/000	C.SOC: 5360	SCALA: 1:200	FASE PROGETTO: E	TIPO ELAB: T	CATEGORIA: 420	PARTE D'OPERA: UF1A	N° PROGR: 008	REVISIONE: 00
-----------------	-------------	--------------	------------------	--------------	----------------	---------------------	---------------	---------------

PROGETTO ARCHITETTONICO: arch. Marco GIOVANAZZI	PROGETTO STRUTTURE e ANTINCENDIO: ing. Marco SONTACCHI	VISTO IL DIRIGENTE: ing. Marco GELMINI
--	---	---

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICO: ing. Renato COSER	PROGETTO IMPIANTI TERMOMECCANICO: ing. Giovanni BETTI	VISTO IL DIRETTORE DELL'UFFICO: arch. Silvano TOMASELLI IL COORDINATORE DEL GRUPPO DI PROGETTO: ing. Gabriele DEVIGILI
---	--	---

CSP: ing. Piero MATTIOLI	RELAZIONE GEOLOGICA: geol. Mirko DEMOZZI	RELAZIONE ACUSTICA: ing. Matteo AGOSTINI
-----------------------------	---	---

NOME FILE: DATA REDAZIONE: FEBBRAIO 2023

### LEGENDA TEMATISMI SICUREZZA

RECINZIONI DI CANTIERE	AREE DI CANTIERE	
	IMPIANTI DI CANTIERE	LOGISTICA
RECINZIONE MODULARE REALIZZATA CON PANNELLI METALLICI	ZONA DI CARICO E SCARICO	BARACCA APERTA A SPOLIATOARIO/UFFICO
RECINZIONE IN FERRO TONDI E RETE DI PLASTICA STAMPATA	ZONA DI DEPOSITO ATTREZZATURE DI CANTIERE	BARACCA DI CANTIERE (ufficio imprese)
DELIMITAZIONE IN NEW JERSEY IN CA.	ZONA DI STOCCAGGIO MATERIALI	W.C.
DELIMITAZIONE IN NEW JERSEY IN P.E.	ZONA DI SCARICO CALCESTRUZIONI	W.C. OMBRA PREFabbricato
PARAPETTO IN LEGNO CON TAVOLA FERMAPIEDE E CORRENTE INTERMO	IMPIANTO DI MESSA A TERRA	
PARAPETTO IN LEGNO COSTITUITO DA CORRENTE E PAU INFISSI NEL TERRENO	IMPIANTO ELETTRICO DI CANTIERE	
TRANSENNA PEDONALE METALLICA	IMPIANTO DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARCHE ATMOSFERICHE	
PARAPETTO DELTA	IMPIANTO IDRICO DI CANTIERE	
ACCESI AL CANTIERE	G.E.F.	
VIBILITA' PEDONALE	G.E.G.	
VIBILITA' CARRABILE	G.E.D.	
ACCESSI DA GARANTE	QUADRO ELETTRICO DI FORNITURA	
PUNTO DI ACCESSO AL PIANO (P) PER L'ALZAMENTO E L'APPROPRIAMENTO DEI MATERIA	QUADRO ELETTRICO GENERALE	
LINEA ELETTRICA INTERNA (B/I/W)	QUADRO ELETTRICO DI DISTRIBUZIONE	
LINEA ELETTRICA AREA (BT/W/AT)		
ACQUE NERE		
ACQUE BIANCHE		
TELESCLAVAMENTO		
ACQUEDOTTO		
LINEA TELECOM		
CONDUTTA METANO		
ILLUMINAZIONE PUBBLICA		

