



CITTA' METROPOLITANA DI GENOVA
DIREZIONE SVILUPPO ECONOMICO E SOCIALE
SERVIZIO EDILIZIA

EDIFICIO - ATTIVITA':
via Soracco 7, località Calvari, San Colombano Certenoli (GE)
Istituto Marco Polo

CODICE	
EDIFICIO	ATTIVITA'
269	A

COMMESSA: Lavori di ripristino della struttura geodetica pertinenziale
...

CODICE COMMESSA
LAP.18.00006

FASE: ESECUTIVO STATO: PROGETTO

OGGETTO DELLA TAVOLA:
ELENCO ELABORATI

PROGETTISTI: Ing. Angelo Allodi Arch. Umberto Bigoni

N° TAVOLA

REL000

SCALA

REVISIONE	A	B	C	D	E	F
-----------	---	---	---	---	---	---

DATA	10/2019
------	---------

RIF. FILE ANAGEDIL:

STAFF di PROGETTAZIONE

coord. staff	Arch Umberto Bigoni
verifiche sismiche	
tec. progetto elettrico	P.I. Enrico Siri
tec. progetto termico	Ing. M.Gotta/P.I. R.Schenone
assistente	
grafica CAD	

APPROVAZIONE DOCUMENTO

RESP. UFFICIO	
Ing. Angelo Allodi	
DIRIGENTE TECNICO	
Ing. Davide Nari	
R.U.P.	
Ing. Davide Nari	

ELENCO DOCUMENTI					
Codifica cartiglio WBS Prog.				Scala	Titolo
Cod. El.	Nr.	Rev.	Fase		
REL	000	00	E	-	ELENCO ELABORATI
REL	001	00	E	-	RELAZIONE GENERALE DEL PROGETTO ESECUTIVO
REL	002	00	E	-	DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA
REL	003	00	E	-	RELAZIONE IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI
REL	004	00	E	-	RELAZIONE IMPIANTI TERMICI E IDRICI
REL	005	00	E	-	RELAZIONE PREVENZIONE INCENDI
REL	006	00	E	-	CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO
REL	007	00	E	-	SCHEMA DI CONTRATTO
REL	008	00	E	-	QUADRO ECONOMICO
REL	009	00	E	-	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
REL	010	00	E	-	ANALISI PREZZI
REL	011	00	E	-	CRONOPROGRAMMA
REL	012	00	E	-	PIANO DI MANUTENZIONE DELL'OPERA
REL	013	00	E	-	PIANO SICUREZZA E COORDINAMENTO
TAV	001	00	E	Varie	INQUADRAMENTO
TAV	002	00	E	1:100	PLANIMETRIA - STATO ATTUALE
TAV	003	00	E	1:100	PLANIMETRIA - PROGETTO
TAV	004	00	E	1:100	PLANIMETRIA - RAFFRONTO
TAV	005	00	E	1:100	SEZIONI - STATO ATTUALE / PROGETTO / RAFFRONTO
TAV	T01	00	E	Varie	IMPIANTO TERMICO - PLANIMETRIA RETE GAS / SEZIONI / PARTICOLARI
TAV	T02	00	E	Varie	IMPIANTO TERMICO – SEZIONI E PARTICOLARI
TAV	E01	00	E	1:100	IMPIANTO ELETTRICO - PLANIMETRIA - SEZIONE
TAV	PI01	00	E	1:100	PREVENZIONE INCENDI – PLANIMETRIA