

Comune di FANO
Provincia di PU

**FASCICOLO
DELL'OPERA**

MODELLO SEMPLIFICATO

(Decreto Interministeriale 9 settembre 2014, Allegato IV)

OGGETTO: OPERE STRUTTURALI DI ADEGUAMENTO SISMICO
DELL'EDIFICIO SEDE DELLA SCUOLA MEDIA A. GANDIGLIO DI FANO (PU)
COMMITTENTE: COMUNE DI FANO - SETT. LL.PP..
CANTIERE: Piazza Grimaldi, 3, FANO (PU)

FANO, 28/11/2019

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA

(GEOMETRA BELLOTTA FAUSTO)

GEOMETRA BELLOTTA FAUSTO

VIA MUZIO FEBONIO N. 21
67059 TRASACCO (AQ)
Tel.: 3382406718 - Fax: \$EMPTY_CSP_10\$
E-Mail: faustobellotta@gmail.com

CerTus by Guido Cianciulli - Copyright ACCA software S.p.A.

STORICO DELLE REVISIONI

0	28/11/2019	PRIMA EMISSIONE	CSP	
REV	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDAZIONE	Firma

Descrizione sintetica dell'opera

OPERE STRUTTURALI DI ADEGUAMENTO SISMICO DI EDIFICIO PUBBLICO (SCUOLA MEDIA A. GANDIGLIO DI FANO -PU)

I LAVORI IN OGGETTO CONSISTONO IN QUANTO SEGUE:

1. Impianto cantiere
2. L'intervento inizierà al piano interrato con lo scavo sino al piano di fondazione (scavo di 2.20 metri), seguirà la realizzazione di ampliamento della fonazione esistente in c.a. e micropali dove necessario. La nuova fondazione verrà ancorata alla vecchia fondazione attraverso barre in acciaio inghisate con resina alla fondazione esistente.
3. Sopra la nuova fondazione verrà realizzato un setto in c.a. alto fino al solaio del piano terra (altezza totale 5.00 m) ; il setto in c.a. verrà realizzato in due fasi, la prima fino a quota +2.20 (quota attuale della soletta del piano interrato) successivamente verrà effettuato il rinterro e poi completato il setto fino al soffitto del piano interrato. Contestualmente, sempre al piano interrato verranno previsti dei rinforzi per alcuni pilastri (circa 20) tramite incamiciatura in c.a.;
4. Sempre nel piano interrato verranno previsti dei controventi in acciaio dove non è stato possibile proseguire il setto in c.a. fino al soffitto (in particolare di fronte alle finestre)
5. Nei piani superiori (piano terra, piano primo e piano secondo) si eseguiranno:
 - a) Demolizione di alcune pareti esterne per il posizionamento di controventi in acciaio provvisti di dissipatore;
 - b) Rimozione intonaco e taglio con elettrosega spigoli di contatto tra i pilastri in c.a. e la tamponatura per l'applicazione del rinforzo del pilastro : rinforzo tipo CAM (L'intervento con il sistema di rinforzo CAM su elementi in cemento armato è costituito da nastri in acciaio ad alta resistenza, singoli o sovrapposti, posizionati in maglia chiusa e pretensionati così da imporre uno stato di confinamento all'elemento stesso. Ai quattro vertici della sezione dell'elemento vengono di norma posizionati quattro elementi pressopiegati ad L in acciaio, con funzione di distribuzione delle azioni confinanti dei nastri, migliorandone così l'efficienza. Tali pressopiegati hanno la superficie interna a contatto con il CLS, irruvidita da una apposita lavorazione e la superficie esterna estremamente liscia per consentire un pretensionamento uniforme dei nastri.
 - c) Rinforzo delle travi attraverso l'accoppiamento con profili in acciaio;
 - d) Lavorazioni di finitura e ripristini (intonaci, pavimenti, smontaggio e rimontaggio infissi dove e se necessario);
 - e) possibilità di smontaggio e riadattamento dell'impiantistica esistente (impianto

elettrico, idrico-sanitario, antincendio).

Durata effettiva dei lavori

Inizio lavori: 01/01/2021

Fine lavori: 13/06/2022

Indirizzo del cantiere

Indirizzo: Piazza Grimaldi, 3

CAP: 61032

Città: FANO

Provincia: PU

Committente

ragione sociale: COMUNE DI FANO - SETT. LL.PP.
indirizzo: via San Francesco d'Assisi n.76 61032 FANO [PU]

nella Persona di:
cognome e nome: FABBRI FEDERICO
indirizzo: VIA SAN FRANCESCO D'ASSISI, 76 61032 FANO [PU]
cod.fisc.: FBBFRC77H11G479K

Progettista

cognome e nome: BLASI MATTEO GIUSEPPE
indirizzo: VIA BOVIO N° 7 61121 PESARO [PU]
cod.fisc.: BLSMTG85R16G479Q
tel.: 3338344486
mail.: matteogiuseppe.blasi@gmail.com

Coordinatore Sicurezza in fase di progettazione

cognome e nome: BELLOTTA FAUSTO
indirizzo: VIA MUZIO FEBONIO N. 21 67059 TRASACCO [AQ]
cod.fisc.: BLLFST73H23L182R
tel.: 3382406718
mail.: faustobellotta@gmail.com

Coordinatore Sicurezza in fase di esecuzione

cognome e nome: - DA STABILIRSI
indirizzo: - - [-]

**IMPRESA N. 1
-AFFIDATARIA ED**

ESECUTRICE	
ragione sociale:	DITTA DA STABILIRSI

IMPRESA N. 2 -SUBAPPALTATRICE	
ragione sociale:	DITTA DA STABILIRSI

IMPRESA N. 3 -SUBAPPALTATRICE	
ragione sociale:	DITTA DA STABILIRSI

Scheda II-3: Informazioni sulle misure preventive e protettive in dotazione dell'opera necessarie per pianificare la realizzazione in condizioni di sicurezza e modalità di utilizzo e di controllo dell'efficienza delle stesse

Scheda II-3

Codice scheda	MP001						
Interventi di manutenzione da effettuare	Periodicità interventi	Informazioni necessarie per pianificarne la realizzazione in sicurezza	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera previste	Verifiche e controlli da effettuare	Periodicità controlli	Modalità di utilizzo in condizioni di sicurezza	Rif. scheda II:

Scheda III-1: Elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi all'opera nel proprio contesto

Le schede III-1, III-2 e III-3 non sono state stampate perché all'interno del fascicolo non sono stati indicati elaborati tecnici.

ELENCO ALLEGATI

QUADRO RIEPILOGATIVO INERENTE GLI OBBLIGHI DI TRASMISSIONE

Il presente documento è composto da n. 9 pagine.

1. Il C.S.P. trasmette al Committente _____ il presente FO per la sua presa in considerazione.

Data _____

Firma del C.S.P. _____

2. Il committente, dopo aver preso in considerazione il fascicolo dell'opera, lo trasmette al C.S.E. al fine della sua modificazione in corso d'opera

Data _____

Firma del committente _____

3. Il C.S.E., dopo aver modificato il fascicolo dell'opera durante l'esecuzione, lo trasmette al Committente al fine della sua presa in considerazione all'atto di eventuali lavori successivi all'opera.

Data _____

Firma del C.S.E. _____

4. Il Committente per ricevimento del fascicolo dell'opera

Data _____

Firma del committente _____

INDICE

STORICO DELLE REVISIONI	pag.	2
Scheda I: Descrizione sintetica dell'opera ed individuazione dei soggetti interessati	pag.	3
Scheda II-1: Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie	pag.	6
Scheda II-3: Informazioni sulle misure preventive e protettive in dotazione dell'opera necessarie per pianificare la realizzazione in condizioni di sicurezza e modalità di utilizzo e di controllo dell'efficienza delle stesse	pag.	7
Scheda III-1: Elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi all'opera nel proprio contesto	pag.	8
ELENCO ALLEGATI	pag.	9
QUADRO RIEPILOGATIVO INERENTE GLI OBBLIGHI DI TRASMISSIONE	pag.	9

FANO, 28/11/2019

Firma
