

VERBALE DI SOPRALLUOGO – CANTIERE DEL BEATO

Per la verifica di corretta (o non corretta) predisposizione del cantiere ai fini della sicurezza ai sensi del
TITOLO IV – D.LGS 81/08 e s.m.i.

DITTA APPALTATRICE: IMPRESA EDILFRAIR COSTRUZIONI GENERALI SPA

DATA SOPRALLUOGO: 20/9/18 **ORA INIZIO** 16:35 **ORA FINE** 17:15

LUOGO DI LAVORO: VIA CAMPO DI FOSSA 6/B

PREPOSTO: GEOM. ALESSANDRO MUTI

OGGETTO DEI LAVORI: LAVORI DI RICOSTRUZIONE DIFICIO CROLLATO DAL SISMA DEL 6-4-2009

Notifica Preliminare (art. 99 D.Lgs.81/08) 122651 DEL 2-7-18 Visibile all'ingresso	SI X NO NA SI X NO NA
Presenza del Piano di Sicurezza e di Coordinamento (PSC) Cronoprogramma Costi della sicurezza Layout di cantiere Fascicolo Dell'Opera	SI X NO NA SI X NO NA SI X NO NA SI X NO NA SI X NO NA
Titolo abilitativo (DIA - SCIA - PDC)	SI X NO NA
Contratto appalto/subappalto	SI NO NA

Dichiarazione di conformità dell'impianto elettrico di cantiere alla regola d'arte e di messa a terra 31-7-18 R Norma CEI 64-8/5 cap.54 app. A – Guida CEI 64/17, (D.M. 37/08); Invio della dichiarazione entro 30 gg dalla messa in funzione alla ASL ed INAIL Verifica periodica biennale dell'impianto elettrico di cantiere e di messa a terra, (DPR 462/01);	SI X NO NA SI X NO NA SI NO NA
---	--------------------------------------

La Recinzione del cantiere è idonea ad impedire l'accesso agli estranei alle lavorazioni? (art.109 D.Lgs.81/08); L'estintore è presente? La cassetta pronto soccorso è integra con farmaci efficaci? La segnaletica è presente? Gli impianti igienico sanitari sono conformi ed a norma? (allegato XIII D.Lgs.81/08); Gli spogliatoi e mensa risultano conformi e rispondenti alle esigenze di cantiere? (allegato XIII D.Lgs.81/08);	SI X NO NA SI NO NA
---	--

P.I.M.U.S. Piano di installazione, montaggio, uso e smontaggio del ponteggio metallico, (art.134, comma 1 D.Lgs.81/08); Disegni esecutivi del ponteggio, (art.133, comma 6 D.Lgs.81/08); Copia dell'Autorizzazione Ministeriale all'uso del ponteggio, (art. 131, comma 6 D.Lgs.81/08); Progetto del ponteggio firmato da un tecnico abilitato, (art. 133 D.Lgs.81/08); Verifica delle scariche atmosferiche del ponteggio;	SI NO NA SI NO NA SI NO NA SI NO NA SI NO NA
--	--

Certificazione corretta installazione GRU' R31-7-18 Progetto basamento della GRU' Libretti degli apparecchi di sollevamento di portata superiore ai 200 Kg dei verbali di verifica periodica (allegato V D.Lgs.81/08) R27-7-18 Richiesta di verifica all' A..S.L. in seguito al trasferimento degli apparecchi di sollevamento (allegato V D.Lgs.81/08 e smi); R6-8-18cop. Can? Verifica delle scariche atmosferiche della gru;	SIX NO NA SI NO X NA SI NO NA SI NO X NA SI NO X NA
--	---

FASI LAVORATIVE ED ATTREZZATURE UTILIZZATE ALL'ATTO DEL SOPRALLUOGO:

• Effettuato getto del massone di fondazione.
• Successive lavorazioni di effettiva saw lo squadratura delle plates e la successiva armatura;

PRESENZA DEL PIANO DELLE DEMOLIZIONI	SI X NO NA
---	------------

PRESENZA DEL PIANO DELLE INTERFERENZE TRA GRU	SI NO X NA
--	------------

OCCORRE PROTEGGERE POSTAZIONI DI LAVORO O WC SITUATI SOTTO L'AZIONE DELLO SBRACCIO DELLA GRU	SI X NO NA
---	------------

PRESENZA DELLA MESSA A TERRA DEL PONTEGGIO, SILOS, BETONIERA, Ecc...	SI X NO NA
---	------------

PRESCRIZIONI

In data odierna a seguito del sopralluogo ed alle presenze del Gen. Sorrentino, il RSPP Giorgio Lombardi di Aep si evidenziano le seguenti attività da effettuare nel breve termine:

- ① Installare parapetti da aderenza delle zone dove sono stati effettuati i lavori di protezione al fine di utilizzare l'area a monte della pedana come area di stoccaggio x attività di carpenteria metalmeccanica, c.e.
- ② Area stoccaggio zone est dell'edificio da realizzare ed ampliare zone x scopazione solo pubblica fine a polo edificio pedonale e nord;
Tali attività devono essere effettuate dalla ditta Edilproir;

IL PREPOSTO DI CANTIERE

PROFESSIONAL SERVICE SRL

Franco Sorrentino

[Signature] a

RSPP AEG