

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: 31/7/18 **ORA INIZIO** 10:00 **ORA FINE** 13:00

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 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 NO NA SI NO NA SI NO NA
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------

MUTI RESPONSABILE DICH. CONFORMITÀ

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? <i>DA INTEGRARE</i> 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
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------

<i>OK</i> <i>NO</i> <i>OK</i> <i>NO</i> <i>NO</i>	Certificazione corretta installazione GRU' <i>R 31/7/18</i> Progetto basamento della GRU' <i>R&P. DOCUMENTI</i> Libretti degli apparecchi di sollevamento di portata superiore ai 200 Kg dei verbali di verifica periodica (allegato V D.Lgs.81/08) <i>27/7/18</i> Richiesta di verifica all' A.S.L. in seguito al trasferimento degli apparecchi di sollevamento (allegato V D.Lgs.81/08 e smi); Verifica delle scariche atmosferiche della gru; <i>NO</i>	SI NO NA SI NO NA SI NO NA SI NO NA SI NO NA
---------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------

FASI LAVORATIVE ED ATTREZZATURE UTILIZZATE ALL'ATTO DEL SOPRALLUOGO:

*Intellezioni micropoli ediacati ad edificio:
getto poli*

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

PRESCRIZIONI

- ① ~~Installare solo di sicuro allo stato di zona
accertatamente ripreso da le richieste pedonale di
quello coesibile; sportare via in adiacenza della bottega
ed installare tettoia protettiva in T.G.~~
- ② Installare idonee cartellonistiche di visibilità.
- ③ Installare segnalazione a chiocciola nostro marchio
Tra le diverse zone oggetto dei lavori;
- ④ Installare idonei DPI in dotazione (mascherine, ~~toprotettori~~
nelle zone adiacenti alle perforazioni;
- ⑤ Non restare e delimitare le aree circostanti la rotazione
dei mezzi perforatori; Utilizzare sempre ~~strutture~~ ~~verticali~~
& comunicare in mancanza tra gli addetti agli scavi;
- ⑥ Realizzare idoneo occhio al quadro elettrico e reperire
dich. conformità e messa a Terra;
(Verifica Annuale)
- ⑦ Reperire loc. della gru ~~e~~ del ~~ho~~mento (alido);
Reintare gru;
- ⑧ Realizzare idoneo spazio delimitato per banche preattive
in cantiere;

IL PREPOSTO DI CANTIERE



PROFESSIONAL SERVICE SRL

