



COMUNE DI VENAROTTA  
PROVINCIA DI ASCOLI PICENO

**LAVORI:** "Sisma 2016 e seguenti - Lavori di messa in sicurezza – Demolizione parziale di edificio - Frazione Castellano - Fg. 15 Part 235" - INTERVENTO S.04 - CIG: ZF722BC8AO

**IMPRESA APPALTATRICE:** GLOBAL SRL – 03039 SORA – P.IVA 02422070607

**IMPORTO LAVORI IN APPALTO:** € 18.452,51 oltre oneri della sicurezza pari ad € 768,85, per un importo complessivo di € 19.221,36 oltre I.V.A. come per Legge.

**IMPORTO NUOVO PROGETTO:** € 29.577,27 oltre oneri per la sicurezza pari ad euro 1.232,39, per un importo complessivo di € 30.809,66 oltre I.V.A. come per legge.

**IMPORTO CONTRATTUALE:** € 27.604,17 al netto del ribasso di gara del 6,671% oltre € 1.232,39 per oneri relativi alla sicurezza e quindi per l'importo complessivo di € 28.836,56 oltre I.V.A. come per Legge.

### VERBALE DI CONCORDAMENTO NUOVI PREZZI

Nell' anno 2019 nel giorno 27 (ventisette) del mese di maggio in Venarotta il sottoscritto Geom. Francesco SILVI in qualità di Direttore dei Lavori:

- Visto il comma 4 dell' art. 106 del D.Lgs 50/2016
- Visto che durante l' esecuzione dei lavori sono emerse alcune situazioni ed eventi inerenti alla natura e specificità dei lavori non prevedibili nella fase progettuale i quali hanno portato ad interventi finalizzati al miglioramento dell' opera e della sua funzionalità in parte non considerati nell' elenco dei prezzi
- Ritenuto pertanto opportuno necessario addivenire alla determinazione dei nuovi prezzi, ai sensi dell' art. 106 del D. Lgs 50/2016

### CONCORDA

Con il sig. TERSIGNI Daniele quale legale rappresentante della ditta GLOBAL s.r.l. aggiudicataria dei lavori i seguenti nuovi prezzi

#### NUOVO PREZZO 1

Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di recinzione perimetrale di protezione in rete estrusa in polietilene ad alta densità HDPE di vari colori a maglia ovoidale, modificata secondo le esigenze del cantiere, non facilmente scavalcabile e comunque rispondente alle indicazioni contenute nel regolamento edilizio comunale, fornita e posta in opera. Sono compresi: luso per la durata dei lavori al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; il tondo di ferro, del diametro minimo di mm 26, di sostegno posto ad interasse massimo di m 1,50; l'infissione nel terreno, per almeno cm 70,00, del tondo di ferro; le tre legature per ogni tondo di ferro; il filo zincato del diametro minimo di mm 1,8 posto alla base, in mezzeria ed in sommità dei tondi di ferro, passato sulle maglie della rete al fine di garantirne, nel tempo, la stabilità

e la funzione; la manutenzione per tutto il periodo di durata dei lavori, sostituendo, o riparando le parti non più idonee; lo smantellamento, laccatastamento e lallontanamento a fine opera. Tutti i materiali costituenti la recinzione sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della recinzione provvisoria. Misurata a metro di rete posta in opera, per l'intera durata dei lavori, al fine di garantire la sicurezza del luogo di lavoro: altezza non inferiore a m 1,20

**Riferimento voce F01038.a del prezziario Sisma centroitalia**  
**€/ ml 12,00 (dodici/00)**

NUOVO PREZZO 2

Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di piattaforma autocarrata con autista operatore. Il costo orario da computare per la sicurezza, in relazione al tipo di piattaforma, è limitato al tempo occorrente per eseguire una o più specifiche fasi di lavoro previste nel Piano di Sicurezza e Coordinamento (ovvero nel Piano Sostitutivo di Sicurezza). Non è computabile, ai fini della sicurezza, il normale uso dell'attrezzatura, per eseguire le fasi ordinarie di lavoro previste nel Piano di Sicurezza e Coordinamento (ovvero nel Piano Sostitutivo di Sicurezza). Sono compresi: l'uso per la durata delle fasi espressamente previste nel Piano di Sicurezza e Coordinamento (ovvero nel P.S.S.); il fermo macchina; il gasolio e l'autista operatore per il funzionamento del mezzo durante l'esecuzione delle fasi specifiche di lavoro; l'allontanamento a fine opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della piattaforma. H: Altezza di lavoro nella massima estensione; P: Portata in kg sulla piattaforma; HL: Altezza di lavoro in basso; N: Numero operatori presenti nella piattaforma. (Le dimensioni sotto riportate sono indicative). Misurato a costo orario al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori nelle fasi specifiche previste: piattaforma autocarrata H = 20; P = 200; HL = 0,00; N = 2

**Riferimento voce F01057.b del prezziario Sisma centroitalia**  
**€/ ora 53,00 (Cinquantatre/00)**

N.B. I nuovi prezzi, come sopra descritti, afferiscono essenzialmente a "modifiche di dettaglio non comportanti aumento o diminuzione dell'importo contrattuale"

Il sottoscritto TERSIGNI Daniele amministratore unico della GLOBAL s.r.l. ditta aggiudicataria dei lavori

**DICHIARA E SI OBBLIGA**

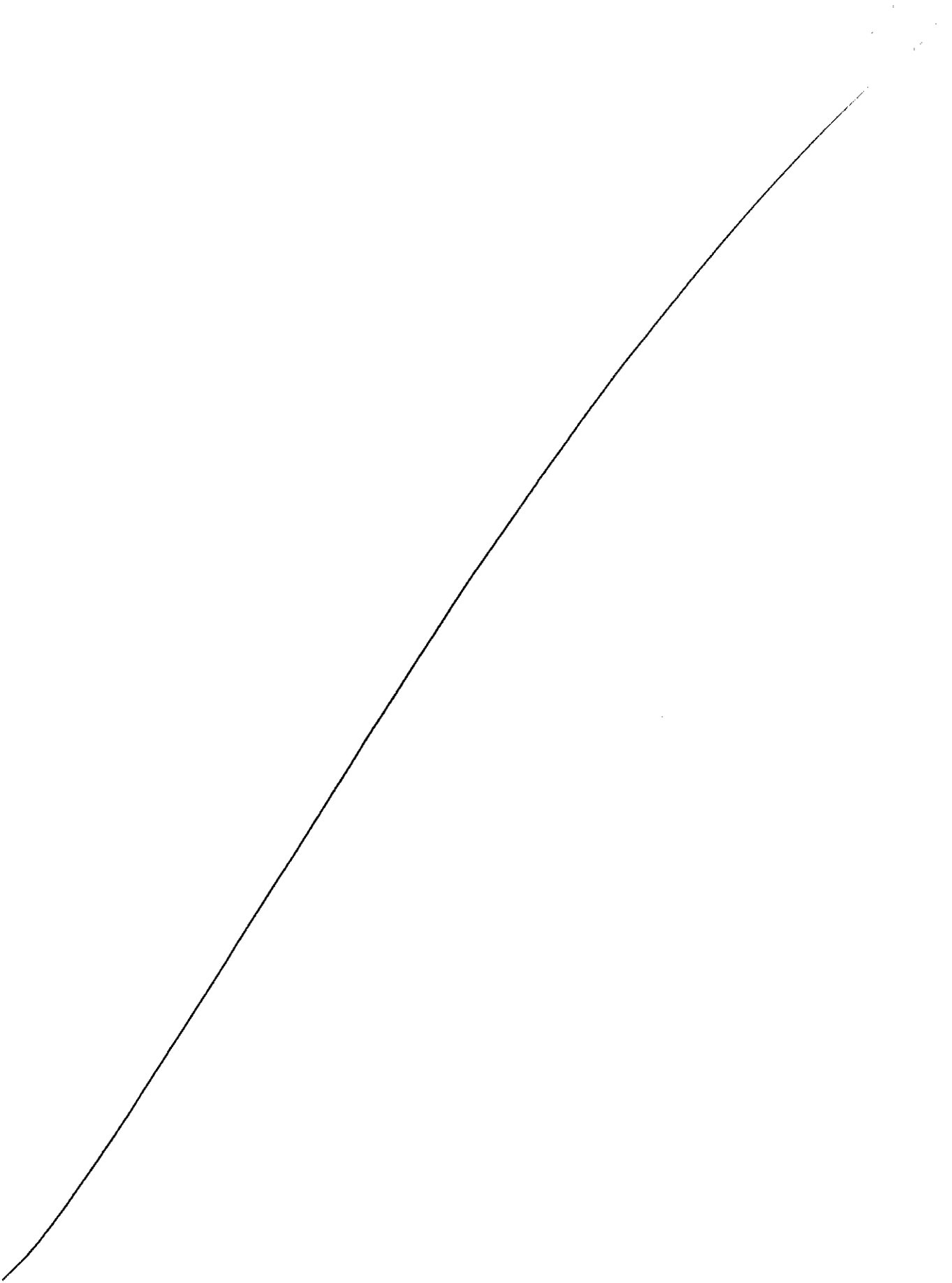
- di accettare i sottoscritti nuovi prezzi e sovrapprezzi definiti al lordo del ribasso, riferiti alla data dell'offerta e soggetti agli stessi patti e condizioni del contratto principale,
- di non pretendere indennizzi o compensi di sorta in conseguenza dei variati lavori.
- resta inteso che il presente atto è immediatamente impegnativo per l'impresa appaltatrice mentre lo diventerà per l'amministrazione appaltante solo dopo l'avvenuta superiore approvazione

Venarotta, li 27/05/2019

L'Appaltatore  
Impresa Global S.r.L.

Il Direttore dei Lavori  
Geom. Francesco SILVI

**VISTO** : Il Responsabile del Procedimento  
Geom. Gino SANTONI





## DiKe6 - Esito verifica firma digitale

Verifica effettuata in data 2019-11-11 08:42:49 (UTC)

File verificato: C:\Users\Davide\Desktop\Contabilit  Global\PROT.9307 contabilit  global ultimo\13-VerbaleConcordamentoPrezzi1.pdf.p7m.p7m

Esito verifica: **Verifica completata con successo**

### Dati di dettaglio della verifica effettuata

Firmatario 1: Silvi Francesco  
Firma verificata: OK  
Verifica di validita' Effettuata con metodo OCSP. Timestamp della risposta del servizio  
online: 11/11/2019 08:00:18

### Dati del certificato del firmatario **Silvi Francesco**:

Nome, Cognome: Francesco Silvi  
Titolo: Geometra Laureato  
Description: Collegio dei Geometri di Ascoli Piceno, -, -, Numero di iscrizione: 587, Data di iscrizione: 12/03/1980, -  
Organizzazione: Collegio dei Geometri di Ascoli Piceno/80002570440  
Numero identificativo: 15290674  
Data di scadenza: 24/02/2021 23:59:59  
Autorita' di certificazione: ArubaPEC S.p.A. NG CA 3, ArubaPEC S.p.A., Certification AuthorityC, , IT  
Documentazione del certificato (CPS): <https://ca.arubapec.it/cps.html>  
Identificativo del CPS: OID 1.3.6.1.4.1.29741.1.1.1

Firmatario 2: SANTONI GINO  
Firma verificata: OK  
Verifica di validita' Effettuata con metodo OCSP. Timestamp della risposta del servizio  
online: 11/11/2019 08:05:27



Dati del firmatario **SANTONI GINO:**  
**DiKe6 - Esito verifica firma digitale**

Nome, Cognome: GINO SANTONI  
Titolo: Ruolo  
Organizzazione: Regione Marche/80008630420  
Unita organizzativa: Actalis  
Numero identificativo: RegioneMarche60154\_197512  
Data di scadenza: 27/05/2020 11:04:42  
Autorita' di certificazione: Actalis Qualified Certificates CA G1, Actalis S.p.A./03358520967, Qualified Certification Service Provider, , IT  
Documentazione del certificato (CPS): <https://portal.actalis.it/Repository/Policy/Qualified/CPS>  
Identificativo del CPS: OID 1.3.159.1.1.1  
Note di utilizzo del certificato: L'uso dei certificati emessi da Actalis S.p.A. (REA n.1 669411, Trib. Milano) e' soggetto alle condizioni precisate nel Manuale Operativo.

Firmatario 3: TERSIGNI DANIELE  
Firma verificata: OK  
Verifica di validita' online: Effettuata con metodo OCSP. Timestamp della risposta del servizio 11/11/2019 08:00:18

Dati del certificato del firmatario **TERSIGNI DANIELE:**

Nome, Cognome: DANIELE TERSIGNI  
Titolo: Geometra  
Description: Collegio dei Geometri di Frosinone, -, -, Numero di iscrizione: 2715, Data di iscrizione: 02/02/2012, -  
Organizzazione: Collegio dei Geometri di Frosinone  
Numero identificativo: 17713132  
Data di scadenza: 18/12/2022 23:59:59  
Autorita' di certificazione: ArubaPEC S.p.A. NG CA 3, ArubaPEC S.p.A., Certification AuthorityC, , IT  
Documentazione del certificato (CPS): <https://ca.arubapec.it/cps.html>  
Identificativo del CPS: OID 1.3.6.1.4.1.29741.1.1.1



DiKe6 - Esito verifica firma digitale

Fine rapporto di verifica



Il futuro digitale e' adesso

InfoCert S.p.A. (<https://www.infocert.it/>) 2016 | P.IVA 07945211006

