

Comune di TOLENTINO

Provincia

Macerata

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### OGGETTO

Fornitura e posa in opera di Impianto di trasporto e selezione macerie da sisma

### COMMITTENTE

Cosmari S.r.l.

IL PROGETTISTA

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
1	1	N.P.001 Fornitura e posa in opera di Estrattore-Trasportatore a Nastro in Gomma ETNG 1400x31000-0° su terne piano della lunghezza di 31,00 metri circa e larghezza di 1400mm da posizionarsi in fossa e con le caratteristiche tecniche conformi alle specifiche tecniche descritte nella Relazione Tecnica posizione 2.1. Macchina Certificata CE acorporo =	1,00	47.000,00	47.000,00
2	2	N.P.002 Fornitura e posa in opera di Trasportatore a Nastro in Gomma TNG 1400x25000-16° su terne Inclinato della lunghezza di 25,00 metri circa e larghezza di 1400mm da posizionarsi parte in fossa e parte in elevazione con le caratteristiche tecniche conformi alle specifiche tecniche descritte nella Relazione posizione 2.2. Macchina Certificata CE acorporo =	1,00	46.000,00	46.000,00
3	3	N.P.003 Fornitura e posa in opera di Trasportatore a Nastro in Gomma a Strisciamento TNGS 1400x19500-0 su rulli e piano strisciante piano della lunghezza di 19,50 metri circa e larghezza di 1400mm da posizionarsi all'interno di una cabina di selezione ad una quota di circa 1 metro dal piano di calpestio con le caratteristiche tecniche conformi alle specifiche descritte nella Relazione Tecnica Posizione 2.5. Macchina Certificata CE. acorporo =	1,00	50.000,00	50.000,00
4	4	N.P.004 Fornitura e posa in opera di Deferrizzatore - Separatore Elettromagnetico a nastro autopulente con larghezza minima di 1200 e interasse minimo 2200mm completo di quadro di comando bordo macchina. con caratteristiche conformi a quelle descritte nella Relazione Tecnica Posizione 2.3. Certificato CE. acorporo =	1,00	39.000,00	39.000,00
5	5	N.P.005 Fornitura e posa in opera di Telaio di supporto a 4 colonne per Deferrizzatore realizzata con 4 pilastri e travi di collegamento per il sostegno del deferrizzatore elettromagnetico completo di catena cavi di regolazione e paistre per il fissaggio. Interasse dei pilastri minimo 3000 mm. Completo di scivolo in acciaio Inox. Posizione 2.4 acorporo =	1,00	16.000,00	16.000,00
6	6	N.P.006 Fornitura posa in opera e montaggio di Cabina di selezione costituita da pilastri HEA 240 Travi principali HEA 240 tamponatura con pannelli sandwich da 5 cm in lana di roccia. dotato di superficie illuminante pari a 1/8 della superficie. porte con maniglione antipanico. con tutte le specifiche tecniche descritte nella relazione tecnica posizione 2.7 acorporo =	1,00	80.000,00	80.000,00
7	7	N.P.007 Fornitura e posa di scale di accesso della larghezza minima di 1000 alzata e pedata conformi alla attuale normativa realizzata con corrimano e tavola ferma piede il gradino realizzato in grigliato. Vedi relazione tecnica posizione 2.6 acorporo =	1,00	6.000,00	6.000,00
A RIPORTARE					284.000,00

RIEPILOGO CAPITOLI	Pag.	Importo Paragr.	Importo subCap.	IMPORTO
	1			284.000,00

<b>SOMMANO I LAVORI A BASE D'ASTA</b>	<b>€ 284.000,00</b>
---------------------------------------	---------------------

Oneri sicurezza inclusi nei lavori	8.520,00	
	<hr/>	
	8.520,00€	8.520,00

a detrarre	
Importo dei lavori a base d'asta soggetti a ribasso	€ 275.480,00

<b>SOMME A DISPOSIZIONE AMMINISTRAZIONE</b>	
<b>Importo complessivo dei lavori</b>	<b>€ 284.000,00</b>

TOLENTINO lì 18/10/2017

IL PROGETTISTA