



RIGUALFICAZIONE INVOLUCRO EDILIZIO (TAMPONAMENTO ESTERNO)

- Rimozione di tutti i materiali su superfici orizzontali e inclinate.
- Rimozione di infissi, lucerne, vetrate di qualunque forma e specie, incluse mostre, tabelle, cartelloni.
- Rimozione di tutti i pannelli di rivestimento in lamiera colorata.
- Trasporto con qualunque mezzo a discrezione autorizzata di materiale di risulta.
- Smaltimento di materiale da demolizioni e rimozioni privo di ulteriori scorie e flammanti diversi.
- Fornitura e posa in opera di pannelli colorati a 5 gracie (altezza gracia 40 mm, passo 500 mm) autoportanti con pre-impermeabilizzazione realizzata con membrana sintetica in PVC o Poliolefina per coperture piane ed inclinate (spessore modulare 1.000 mm sp. 80 mm).
- Fornitura e posa in opera di pannelli colorati con profilo di rinforzo in PVC avente larghezza modulare (1.000+1.250 mm) da 80mm.

RIGUALFICAZIONE INVOLUCRO EDILIZIO (INFISSI ESTERNI)

- Fornitura e posa in opera di infissi in ferro per porte sistema con profili tubolari in profili tubolari da mm 12/10 (Porte di ingresso/uscita).
- Fornitura e posa in opera di maniglioni antipanca da applicare su porte e botteghi o a ventole di qualsiasi natura e tipo, per il deflusso controllato verso le vie di fuga ed uscite di sicurezza (Porte di ingresso/uscita).
- Applicazione su superfici non ancora protette di una pellicola di imprimatura a solvente, fornitura e posa in opera su opere in ferro già presentate di pitture antiruggine di fondo dato a pennello fino a coprire in modo uniforme l'intera superficie. Verniciatura a smalto su opere in ferro, previa sgrassatura e ripulitura della superficie (Porte di ingresso/uscita).
- Fornitura e posa in opera di infissi in profilo di lamiera di alluminio anodizzato estruso per finestre, completo di vetro camera di sicurezza costituito da doppia lamina, sia interna che esterna, in cristallo float da mm 3, stratificato con interposta pellicola in polivinilidene (PVB), unita tra loro mediante deviazioni agliedri in alluminio che delimita l'interpedina (vita districata) costituita tra le lastre stesse allo spessore mm 3-3 - 15 - 3-3 (CDS) progettato.



COMUNE DI GIOVINAZZO
 Città Metropolitana di BARI
 Assessorato OO.PP. e Lavori Pubblici
 Assessorato allo Sport
 SETTORE GESTIONE DEL TERRITORIO



Riqualificazione architettonica e funzionale dell' AGORA' polifunzionale in zona periferica "Pala Pansini".

Progetto di fattibilità		Art. 23 co. 1-5-6	D. Lgs. 18 Apr. 2016 n° 50	Proposta di intervento con finanziamento della Città Metropolitana DPCM 25 Maggio 2016.
Progetto definitivo		Art. 23 co. 1-7	D. Lgs. 18 Apr. 2016 n° 50	
Progetto esecutivo	X	Art. 23 co. 1-8	D. Lgs. 18 Apr. 2016 n° 50	

Elaborato grafico	PROGETTO INTERVENTI: P2 - PROSPETTI INTERVENTI.	TAV. n°	data
Titolo		B.P2	18 Sett. 2017
Elaborato crittografico			

ELABORAZIONE A CURA DEL SETTORE GESTIONE DEL TERRITORIO - SERVIZIO LL.PP.

L' UFFICIO del R.U.P.	
PROGETTO N.T.C. Giovinazzo Ing. Daniele CARRIERI	Il Tecnico delegato Geom. Francesco ANDRIANO
Il Dirigente del Settore R.U.P. Ing. Cesare TREMATTORE	