

COMUNE DI TRANI

PO FEAMP 2014/2020

MISURA 4.63: ATTUAZIONE DI STRATEGIE DI SVILUPPO LOCALE DI TIPO PARTECIPATIVO

Avviso SSL 2014-2020 - GAL Ponte Lama s.c. a r.l.

AZIONE 4 – PAESAGGIO, INFRASTRUTTURE E SERVIZI

INTERVENTO 4.1 - RIQUALIFICAZIONE, TUTELA E VALORIZZAZIONE DI AREE MARINO-COSTIERE



PROGETTO DEFINITIVO

**Lavori di completamento della sistemazione del litorale ad est di Trani tra lido Colonna ed il confine con il territorio di Bisceglie
Lotti 1-2-3-4-8**

| | | |
|---|--|----------------------------|
| Ente proprietario e Committente | | Comune di Trani |
| Ufficio Tecnico Comunale III ^a Area Patrimonio e Lavori Pubblici | Progettazione | arch. Rosario Sarcinelli |
| | RUP | arch. Claudio De Leonardis |
| B | (STATO DI FATTO) / (PROGETTO) | |
| | RELAZIONE TECNICA E SPECIALISTICA | |
| Scala: | Data: 08-08-2018 | Aggiornamento: |

RELAZIONE TECNICA E SPECIALISTICA

1. LA PAVIMENTAZIONE

Le lavorazioni previste consistono sinteticamente nella realizzazione di pavimentazione in basolato calcareo, da posare su massetto in calcestruzzo esistente, il rivestimento dei tratti di muretto di protezione in corrispondenza della falesia, anche in questo caso con pietra a spacco, tutto in continuità con i materiali e le finiture già realizzate nell'intervento originario e non concluso. È prevista inoltre la fornitura e posa in opera di una barriera costituita da pali in legno infissi nel terreno a protezione del ciglio della falesia.

La pavimentazione sarà in basole di pietra calcarea, simili nel colore a quelle già posate in opera nel lungomare Mongelli.

Le basole, posate su massetto armato, avranno uno spessore di 12 cm, che garantisce sia la carrabilità eventuale (VVFF, ambulanza, Forze dell'Ordine), sia la possibilità di futuri interventi di manutenzione che prevedano lo smontaggio e il rimontaggio locale di elementi della pavimentazione. Le basole saranno lavorate con vari trattamenti di superficie, (bocciardata, picconato medio, filo sega cordoli e zanelle), tali da offrire un'omogeneità di immagine con tutti i particolari di arredo urbano (pezzi speciali, coperture dei chiusini) previste nella nuova sistemazione.

Il progetto prevede la realizzazione di pezzi speciali costituenti la pavimentazione su cui verranno eseguiti mediante lavorazione a bassorilievo, di motivo decorativo consistente nella figura specie animale "pesce marino" con relativa scritta recante il nome, il tutto eseguito sulla faccia della basola di pietra calcarea avente dimensione complessiva di cm 30x60 cm.

Il progetto prevede inoltre il ripristino di barriera a croce di sant'Andrea costituita da corrimano e diagonali a delimitazione del ciglio della falesia mediante fornitura e posa in opera di pali in legno di fresco taglio aventi altezza di 1,05 m dal piano di campagna e diametro di cm 10 circa, nonché infissi nel terreno di qualsiasi natura e consistenza. I pali saranno posizionati con interasse medio pari a 1,50 m.

2. ELEMENTI DI ARREDO URBANO - VERDE

È prevista la fornitura e posa in opera di:

- panchina senza schienale, con struttura e seduta in pino impregnato in autoclave sottovuoto, aventi lunghezza cm 160, larghezza 50cm e altezza cm 45, predisposto per l'ancoraggio al suolo;
- panchina in conglomerato cementizio armato, con superficie sabbata e lisciata sulla superficie della seduta;

- cestino portarifiuti tondo in lamiera zincata punzonata e calandrata, capacità 32 litri, con estremità superiore ribordata e fondello provvisto di fori per l'aerazione e scarico dell'acqua, diametro mm 300, altezza mm 450, con dispositivo meccanico di chiusura e di ribaltamento per lo svuotamento: in lamiera zincata e verniciata RAL: con coperchio;
- messa a dimora di arbusti tappezzanti comprensiva di: preparazione meccanica del terreno (fresatura, spietramento), concimazione di fondo con 100g/mq di concime composto ternario e di ammendante organico (tipo ammendante compostato misto e/o ammendante compostato verde di cui al D.Lgs 75/2010 ss.mm.ii.), preparazione buca di dimensione idonea e primo innaffiamento. vaso diam. fino a cm 18;
- fornitura di piante arbustive di prima scelta, allevate in contenitore, esenti da malattie e parassitismi, comprensiva del trasporto e scarico a piè d'opera. Specie tipo: Grevillea spp., Ilex aquifolium, Yucca filamentosa. vaso da 2 litri diametro cm 16

3. SOLUZIONI PROGETTUALI PER L'ELIMINAZIONE DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE

Il progetto è stato redatto in conformità con le finalità delle norme contenute all'interno Decreto del Presidente della Repubblica 24 luglio 1996, n. 503. "Regolamento recante norme per l'eliminazione delle barriere architettoniche negli edifici, spazi e servizi pubblici" e del Decreto Ministeriale - Ministero dei Lavori Pubblici 14 giugno 1989, n. 236 "Prescrizioni tecniche necessarie a garantire l'accessibilità, l'adattabilità e la visitabilità degli edifici privati e di edilizia residenziale pubblica sovvenzionata e agevolata, ai fini del superamento e dell'eliminazione delle barriere architettoniche".

L'intervento prevede l'impiego di soluzioni progettuali tali da evitare ogni discontinuità di quota, che possa costituire ostacolo od impedimento per soggetti con difficoltà motorie; pertanto, lì dove sussistono dei dislivelli planimetrici, il passaggio tra la quota stradale e quella dei marciapiedi, più alta rispetto alla prima di massimo 0,15 mt., è stato raccordato tramite rampe inclinate aventi pendenza minore dell'8%.

4. SOLUZIONI PROGETTUALI PER LA PUBBLICITA' DELL'INTERVENTO

Nel quadro economico alla voce B.5.6 sono previste spese per la pubblicità che oltre a finanziare la fornitura della targa da porre in opera a conclusione dei lavori, comprende le risorse economiche atte alla fornitura e posa in opera di un cartello pubblicitario con indicazione del percorso pedonale realizzato e riqualificato, da collocare in prossimità dell'ingresso al Lungomare Cristoro Colombo nell'area conosciuta come "seconda spiaggia" in quanto rappresenta via di accesso di maggiore ampiezza e comodità collocato lungo la S.S. 16.

Trani, 08.08.2018

arch. Rosario SARCINELLI