



COMUNE DI SALERNO

Realizzazione di due parcheggi in via S. Calenda e via Cavallo al quartiere Carmine.

L'intervento dell'Amministrazione Comunale, teso al miglioramento e alla riqualificazione del quartiere Carmine, ha interessato due aree situate tra via S. Calenda e via Cavallo, entrambe sottostanti i viadotti dell'Asse Autostradale SA- RC e richieste in concessione all'ANAS quale Ente proprietario.

L'intervento ha consentito la realizzazione di nuovi parcheggi, utili al decongestionamento del traffico e della viabilità in un quartiere già popoloso, dove insistono anche numerose attività commerciali, un Ufficio Postale e l'istituto scolastico Alberghiero..

1) Area di parcheggio di circa 1.300 mq, tra via S. Calenda e via Trucillo

I lavori eseguiti sono i seguenti:

- realizzazione di due rampe di accesso al parcheggio mediante la demolizione dei muri esistenti su via S. Calenda e via Trucillo, necessarie per il raccordo del dislivello esistente tra il parcheggio da realizzare e la viabilità circostante;
- realizzazione del muro di contenimento, su via Lettieri, per il raggiungimento della quota definitiva del piano viabile del parcheggio, che ha consentito anche l'ampliamento della strada;
- splanteamento dell'intera area per la formazione del cassonetto stradale per un'altezza di cm 40, con posa in opera di fondazione stradale con misto granulometrico;
- realizzazione dell'impianto di illuminazione mediante il posizionamento di 11 pali in acciaio di altezza fuori terra $H=6.00$ ed organi illuminanti con lampade al sodio ad alta protezione, disposti ad interasse di mt 20 con opportuno cavidotto interrato con pozzetti di derivazione ed idoneo collegamento di terra;
- realizzazione di un idoneo impianto fognario mediante la posa in opera di pozzetti prefabbricati di dim. $40 \times 40 \times 40$ dislocate ad una distanza di circa 20 mt con griglie in ghisa e collegati alla fogna principale con tubazione in P.V.C. di diam. 200;
- realizzazione di una ringhiera metallica $H=1,00$ mt da porsi in opera sul perimetro dell'area;
- pavimentazione in conglomerato bituminoso, costituita da un primo strato di binder dello spessore reso di cm.5 e da un successivo strato di usura (tappetino) di cm.3;
- realizzazione di segnaletica orizzontale per la demarcazione degli stalli di sosta;
- realizzazione di aiuole con piantumazione di essenze arboree.

2) Area di parcheggio di circa 900 mq ubicato in via Cavallo.

I lavori eseguiti sono i seguenti:

- realizzazione di una rampa di accesso al parcheggio mediante la demolizione del muro esistente su via Cavallo, necessaria al raccordo del dislivello esistente tra il parcheggio da realizzare e la viabilità esistente;
- splanteamento dell'intera area per la formazione del cassonetto stradale per un'altezza di cm 40, con posa in opera di fondazione stradale con misto granulometrico;
- realizzazione dell'impianto di illuminazione mediante il posizionamento di 15 fari sui pilastri del viadotto autostradale in quanto l'altezza tra il parcheggio e il viadotto non ha consentito il posizionamento di pali ed organi illuminanti. I fari saranno disposti ad interasse di mt. 15 con opportuno cavidotto interrato con pozzetti di derivazione ed idoneo collegamento di terra;

- realizzazione di un idoneo impianto fognario mediante la posa in opera di pozzetti prefabbricati di dim. 40x40x40 dislocati ad una distanza di circa 20 mt con griglie in ghisa e collegati alla fogna principale con tubazione in P.V.C. di diam.200;
- pavimentazione in conglomerato bituminoso , costituita da un primo strato di binder dello spessore reso di cm.5 e da un successivo strato di usura (tappetino) di cm.3;
- realizzazione di segnaletica orizzontale per la demarcazione degli stalli di sosta;

A completamento dei lavori è stato previsto su entrambi i parcheggi il posizionamento di una rete metallica di protezione da installare sull'intradosso dei viadotti autostradali per evitare la caduta di calcinacci ed assicurare la tutela e la salvaguardia della pubblica e privata incolumità sia veicolare che pedonale .

Ditta esecutrice dei lavori : A.T.I. Immobiliinvest S.p.a – Artelettra S.r.l