

Relazione Tecnico Illustrativa

● 1) RELAZIONE INTRODUTTIVA

Il Sottoscritto Ing. Andrea Spinaci, in relazione ai lavori di REALIZZAZIONE AREA SOSTA PER CAMPER dettaglia quanto segue

● 2) UBICAZIONE

L'intervento di cui agli allegati grafici riguarda, la realizzazione di opere necessarie per la predisposizione di un'area sosta per camper nel Comune di Amandola in Piazzale Togliatti. L' area oggetto dell'intervento è di proprietà del Comune di Amandola ed è distinta al N.C.E.U. al Foglio 42 part. 859-700-699-201-857-837-839-195.

● 3) RELAZIONE DESCRITTIVA DELL'INTERVENTO

L'area di sosta camper è stata posizionata in una zona del PRG destinata a Parcheggio, e in una zona già servita dal servizio pubblico.

L'area è posta in una zona sub pianeggiante ed ha una estensione di circa 9000 mq, in base alla distribuzione urbanistica del centro abitato è di facile individuazione in quanto risulta in prossimità di riferimenti di semplice visualizzazione e sarà indicata da una buona segnaletica.

La pavimentazione dell'area sarà in materiale antisdrucciolo in quanto sarà inghiaziata in modo da agevolare il transito dei veicoli che ne faranno uso, anche in caso di pioggia. Gli stalli in cui i camper avranno la possibilità di sostare avranno una dimensione di metri 8x5 interna disposti in modo tale da permettere agli occupanti di muoversi liberamente intorno al mezzo. La separazione degli stalli permetterà anche un maggiore dissolvimento del disturbo acustico e di guadagnare luminosità così da garantire una soglia di quiete e di privacy maggiore. In corrispondenza delle aree verdi di separazione saranno installati allacci idrici ed elettrici (colonnine multifunzionali).

Nell'area sarà realizzata una adeguata rete di illuminazione generale con indicazione dei percorsi pedonali e un minimo di 4 lux, l'area sarà dotata di rete fognaria, rete idrica e rete antincendio.

All'ingresso dell'area dovrà essere disposta una cartina generale con indicazione degli stalli e del regolamento e/o norme da osservare in caso di utilizzo della stessa.

In corrispondenza dell'ingresso dell'area, sarà posizionata una zona di scarico per i camper.

● 5) SMALTIMENTO DEI MATERIALI TRATTATI

Da un esame visivo sul posto non è riscontrata la presenza di materiali inquinanti tossici o nocivi. Gli eventuali materiali di risulta del cantiere saranno smaltiti a cura della ditta esecutrice dei lavori conformemente alla normativa vigente in materia. I materiali cosiddetti “riciclabili” saranno reimpiegati in cantiere. Le opere in progetto non prevedono la creazione o lo smaltimento di materiali tossici o nocivi.

● 6) DICHIARAZIONE IN MATERIA DI SICUREZZA NEI CANTIERI EDILI D. Lgs. 81/2008

Ai fini dell'applicazione del Dec. Leg. n.81/2008 e successive varianti si fa presente che preliminarmente all'inizio dei lavori saranno avviate le procedure di Legge in materia di sicurezza nei cantieri edili.

● 9) ELENCO DELLE IMPRESE ESECUTRICI

L'impresa o le imprese esecutrici, eventuali artigiani a tutt'oggi non sono ancora stati definiti. Sarà cura del direttore dei lavori con la comunicazione di inizio dei lavori fornire i dati delle ditte. Quanto indicato ai punti della presente relazione è riscontrabile nella documentazione fotografica allegata alla presente relazione. Per quanto non espressamente citato nella presente relazione si rinvia agli elaborati grafici di progetto allegati alla presente denuncia d'inizio attività.

Amandola Aprile 2019

Ing. Andrea Spinaci