



POSIZ.	UTILIZZO	LAVORAZIONI PREVISTE
c1	area marciapiede	scavo - compattazione del piano di posa - fondazione stradale - massetto armato cm 10 - pavimentazione in masselli autobloccanti
c2		
c3		cordonato in cls sui perimetri di contenimento
c4	verde pubblico	vangatura e riporto terra da coltivo
c5		formazione di tappeto erboso
c6	area parcheggio permeabile	scavo - compattazione del piano di posa - fondazione di massiciata - cordonato in cls sui perimetri di contenimento
c7		- steura tessuto non tessuto - strato di sabbia di allettamento - pavimentazione in masselli autobloccanti
c8	sede stradale	demolizione di corpo stradale bitumato esistente nelle aree destinate a parcheggio - inserimento di zanella stradale sulle bordature laterali - fresatura conglomerato bituminoso - tappeto di usura cm 3
c10	marciapiede a contatto terrapieno	scavo - compattazione del piano di posa - fondazione stradale - fondazione in cls armato cm20 - muretto in cls armato cm 20 - pavimentazione in masselli autobloccanti - cordonato in cls sul lato strada
c11	terrapieno	scavo e modellazione terreno - terrapieno rinforzato con rete elettrosaldata - geogriglia ancorate con picchetti - biostruola di facciata
c12	centro rotondella	demolizione corpo stradale - riporto terreno vegetale - formazione di tappeto erboso
c13	rotondella parte sormontabile	demolizione corpo stradale bitumato - massetto in cls armato cm10 - cordolatura in elementi in cls sormontabili - pavimentazione in masselli autobloccanti
c14	rotondella parte stradale	ripietino del piano di posa dopo passaggio impianti - fresatura conglomerato bituminoso - tappeto di usura cm3

	verde privato	piantagione di n.31 alberi (dei complessivi 102) circonferenza 25 cm - Carpinus betulus
	verde pubblico parcheggio	piantagione di n.23 alberi (dei complessivi 102) circonferenza 25 cm - Carpinus betulus
	verde pubblico	piantagione di n.10 alberi (dei complessivi 102) circonferenza 25/50 cm - Quercus ilex, Celtis Australis
	verde pubblico	piantagione di vegetazione di bordura, n.85 arbusti (dei 152 complessivi) - Ligustrum vulgare, Phyracantha, Myrtus comunis
	parcheggio	aiuola di contenimento alberature/palo illuminazione pubblica
	verde pubblico	arredo urbano : panchine con illuminazione

 COMUNE DI BOLANO	PROGETTO D.T.R. 04 sub 1a - Realizzazione di edificio commerciale e di infrastrutture pubbliche	COMMITTENTE LERICI s.r.l. amministratore unico Dott. Alessandro Crespi
	FASE Trasferimento Media Struttura di Vendita	
DATA 26.01.24	Planimetria d'insieme opere di urbanizzazione, verde pubblico	
DISEGNO U1	SCALA 1:250	
<small>AGQ v.2</small>	PROGETTO Arch. Giuseppe Di No con arch. Luca Ceiti Corso Garibaldi, 101 - 40138 Bologna Tel. 051-239200	