

INTERVENTI PREVISTI:

- L'AREA PARCHEGGIO PREVISTA SARA' AD USO ESCLUSIVO DI VEICOLI DI MASSA COMPLESSIVA INFERIORE A 3,5 TONNELLATE E VERRA' REALIZZATA MEDIANTE L'ESECUZIONE DELLE SEGUENTI OPERE:
- PULIZIA TERRENO VEGETALE;
- RULLATURA DEL FONDO E POSIZIONAMENTO TINI;
- RIEMPIIMENTO CON MATERIALE RICICLATO CERTIFICATO PER ALTEZZA MEDIA DI CIRCA 4,0CM;
- REALIZZAZIONE DI CUNETTA CON TERRENO INERBITO DI DELIMITAZIONE AREA PARCHEGGIO LUNGO IL PERIMETRO DELL'AREA DI PROPRIETA';
- FORNITURA E POSA DI STABILIZZATO PER UNO SPessore DI CIRCA 7 CM;
- RULLATURA DEL FONDO;
- REALIZZAZIONE DI CANALINA DI SCOLO ACQUE METEORICHE LUNGO IL PERIMETRO SUD DEL PARCHEGGIO;
- REALIZZAZIONE DI ATTRAVERSAMENTO PEDONALE ZEBRATO RIALZATO CON POSA DI APPOSTA SEGNALETICA;
- REALIZZAZIONE DI ACCESSO AL PARCHEGGIO MEDIANTE POSA DI TUBI IN CEMENTO DA 4,0 CM DI DIAMETRO PER LUNGHEZZA COMPLESSIVA (ACCESSO PEDONALE E CARRAIO) DI 15 M E RIEMPIIMENTO CON MATERIALE RICICLATO DELL'AREA INGRESSI PARCHEGGIO;
- POSA PORTALE IN FERRO ZINCATO PER LIMITAZIONE ALTEZZA INGRESSO MEZZI (DIMENSIONI PORTALE 7 M X H 2,30M);
- REALIZZAZIONE DI ILLUMINAZIONE INGRESSO CARRAIO MEDIANTE POSA DI ILLUMINAZIONE SU PORTALE
- REALIZZAZIONE DI ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO CON POSA N. 2 TORRI FARO CON LUCI LED.
- POSA DI ARREDO URBANO PER AFFISSIONI COMUNALI CON PREDISPOSIZIONE ELETTRICA INTERRATA
- POSA N. 2 PORTALI IN FERRO ZINCATO PER ATTRAVERSAMENTO PEDONALE CON SEGNALE DI ATTRAVERSAMENTO BIFACCIALE ILLUMINATO;
- POSA CARTELLONISTICA STRADALE COME DA PROGETTO.

FOTO TIPO ATTRAVERSAMENTO PEDONALE RIALZATO

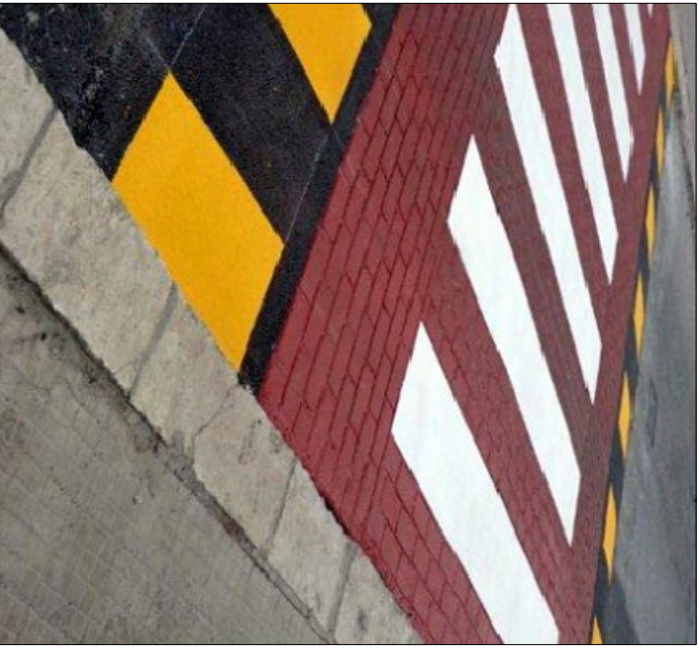
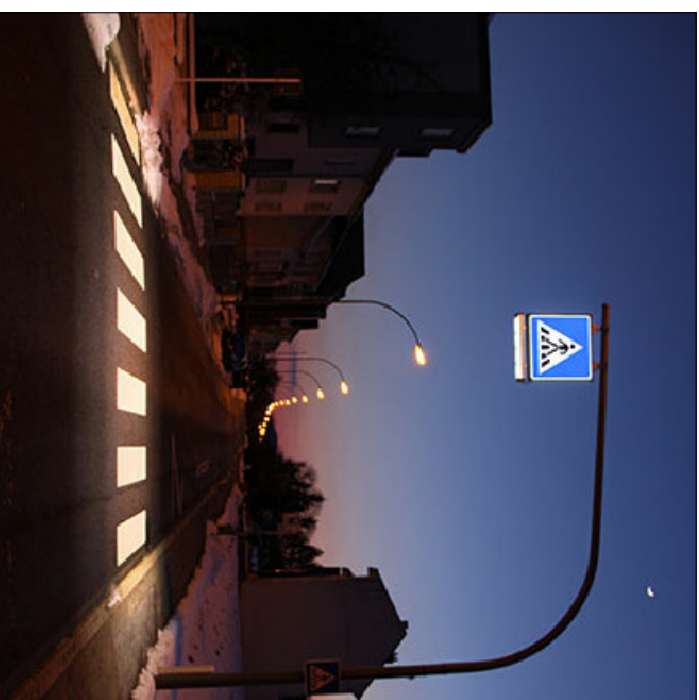


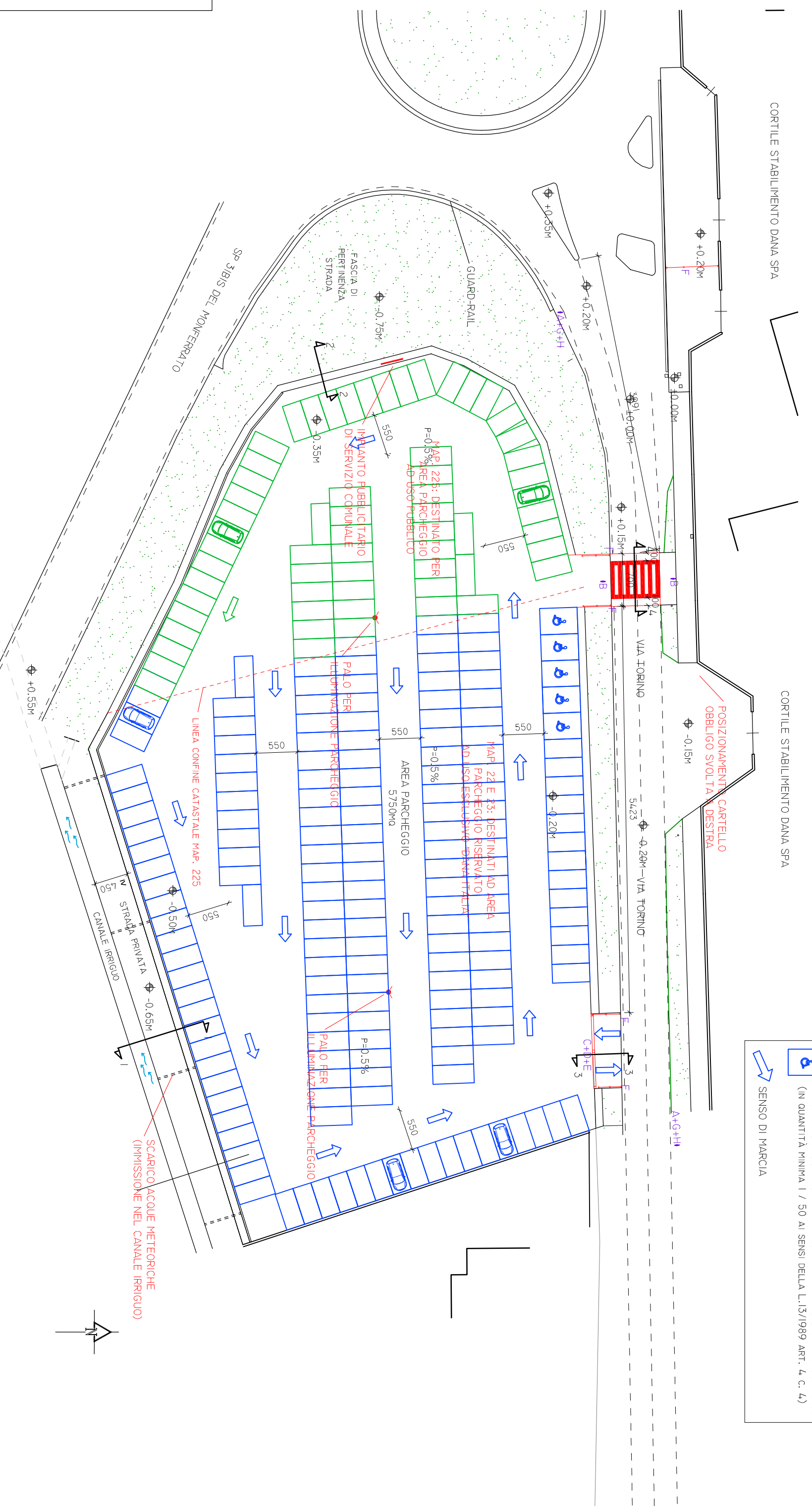
FOTO TIPO PORTALE PER SEGNALETICA E ILLUMINAZIONE



REGIONE PIEMONTE
COMUNE DI CRESCENTINO
 PROVINCIA DI VERCELLI

INTERVENO SITO NR:	VIA TORINO 20 - 13044 CRESCENTINO (VC) N.C.T. Foglio 29 N. 2223,225
DESCRIZIONE INTERVENTO:	NUOVA COSTRUZIONE CONSISTENTE IN OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIVATA AI SENSI DELL'ART. 49 L.R. 56/77 PARCHEGGIO PRIVATO AD USO PUBBLICO
RICERRENTE:	DANA ITALIA S.R.L. SIS. Massimo Dogliani (FIRATIANO)
PROGETTISTA:	GEOM. MONICA TROBBA L.C. VALENTINO 121 - 10020 VERBAVA SAVOIA (TO) COD. FISC. TRM NMC 82962.1219A
TAVOLA	DATA N. 2 VIABILITA'
	SCALA 03/2018 VARIE

PLANIMETRIA GENERALE
 PROGETTO CON IPOTESI DI VIABILITA' INTERNA PARCHEGGIO
 SCALA 1:500



DATI DIMENSIONALI PARCHEGGIO:

	N° 228 PARCHEGGI
	DIMENSIONI: M 2,50 X 5,00
	N° 5 PARCHEGGI RISERVATI DISABILI DIMENSIONE: M 3,50 X 5,00
	(M QUANTITA' MINIMA 1 / 50 A SENSI DELLA L.13/1989 ART. 4, C. 1)
	SENZO DI MARCIA

FOTO TIPO ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO CON TORRI FARO

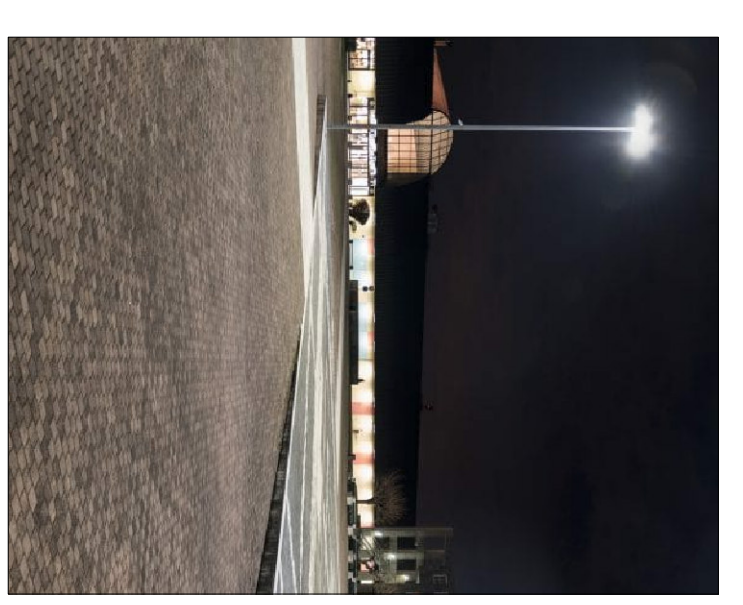


FOTO TIPO BACHECA IMPIANTO PUBBLICITARIO DI SERVIZIO COMUNALE

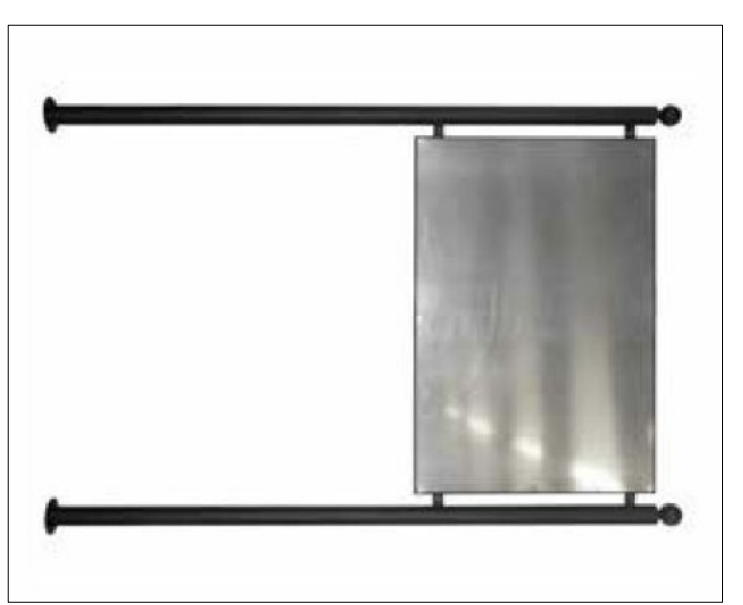


FOTO TIPO PORTALE ZINCATO PER LIMITAZIONE H 2,30M



LEGENDA SEGNALETICA STRADALE INDICATA NEGLI ELABORATI GRAFICI:

A: FIG. 49 ART. 88 ATTRAVERSAMENTO PEDONALE

B: FIG. 303 ART. 135 ATTRAVERSAMENTO PEDONALE

C: FIG. 78 ART. 130 PARCHEGGIO

D: (MASSA 3,5t): FIG. 68 ART. 118 TRANSPORTO VEICOLI AVEVANTI UNA MASSA SUPERIORE A 3,5 TONNELLATE

E: (ALTEZZA LIMITE 2,30m): FIG. 86 ART. 118 TRAVEGGI AVANTI ALTEZZA SUPERIORE A 2,30 METRI

F: FIG. 469 Art. 178 DELIMITATORE DI ACCESSO
 CARATTERISTICHE:
 Realizzato in tubolare alluminato 80x40x2 mm, altezza 1200 mm, suddiviso da 6 zone a colore alternato bianco e rosso riflettente a 200 mm

G: FIG. 2 ART. 85 DOSSO

H: FIG. 2 ART. 116 LIMITE MASSIMO DI VELOCITA' 30 KM/H DA INSTALLARE SOTTO CARTELLINO DOSSO (FIG. 2 ART. 85)