



- LEGENDA GENERALE:**
- AMBITO SPORTELLO UNICO P.I. VIGENTE
 - NUOVO PERIMETRO PROPOSTO PER IL P.I.
 - AREA NON SOGGETTA AD ATTIVITA'
 - AREA DI PROGETTO AMBITO DI SPORTELLO UNICO - NUOVO ACCESSO ASFALTATO
 - AREA VERDE
 - LINEA ELETTRICA
 - LIMITE RISPETTO LINEA ELETTRICA
 - CONFINI CATASTALI NON MATERIALIZZATI (LIMITE PROPRIETA')
 - MITIGAZIONE AMBIENTALE ESISTENTE
 - MITIGAZIONE AMBIENTALE IN PROGETTO (mediante Cipresso di Leyland)
 - DELIMITAZIONE CON CANCELLI METALLICI
 - DELIMITAZIONE CON SBARRA METALLICA

- LEGENDA ATTIVITA' EDILE STRADALE**
- AREA DI PROGETTO ADIBITA ALL'ATTIVITA' EDILE STRADALE
 - FABBRICATI ESISTENTI
 - NUOVA COPERTURA
 - SUPERFICIE INGHIAIATA
 - AREA DESTINATA A BACINO DI LAMINAZIONE IMPERMEABILIZZATO CON CALCESTRUZZO
 - AREA PAVIMENTATA ATTIVITA' EDILE STRADALE ZONA DI SCORRIMENTO
 - AREA PAVIMENTATA USO PIAZZALE-PARCHEGGIO
 - AREA ATTIVITA' EDILE STRADALE CON STABILIZZATO E PIAZZOLE IN ASFALTO/CLS PER POSARE MATERIALE INERENTE L'ATTIVITA'
 - TERRE E ROCCE DA SCAVO CONFORMI AI LIMITI DI CUI ALLA COLONNA A - TAB. 1 - ALL. V - TITOLO V - PARTE IV - D. LGS. 152/2006
 - TERRE E ROCCE DA SCAVO CONFORMI AI LIMITI DI CUI ALLA COLONNA B - TAB. 1 - ALL. V - TITOLO V - PARTE IV - D. LGS. 152/2006

RECINZIONI INGRESSO ED AREA TRATTAMENTO RIFIUTI

TRATTO	TIPOLOGIA
A-B	Moduli prefabbricati in c.a. h=3,00 m e/o pozzettoni in c.a.
B-C	Moduli prefabbricati in c.a. h=3,00 m e/o pozzettoni in c.a.
C-D	Moduli prefabbricati in c.a. h=3,00 m e/o pozzettoni in c.a.
D-E	Moduli prefabbricati in c.a. h=3,00 m e/o pozzettoni in c.a.
E-F	Moduli prefabbricati in c.a. h=3,00 m
F-G	Moduli prefabbricati in c.a. h=3,00 m
G-H	Moduli prefabbricati in c.a. h=3,00 m
H-I	Moduli prefabbricati in c.a. h=3,00 m
G-L	Massi ciclopici squadriati e/o blocchi pieni in ds, h=2,00 m
L-M	Muro in c.a. gettato in opera e/o massi ciclopici squadriati e/o blocchi pieni in ds
M-N	Muretto in c.a. di delimitazione aiuola
N-O	Massi ciclopici squadriati e/o blocchi pieni in ds, h=2,00 m
O-P	Moduli prefabbricati in c.a. h=3,00 m

DATI TECNICI

1) ENTRATA COMUNE ALLE ATTIVITA'	2.620,10 mq.
2) AREA RECUPERO RIFIUTI	
Pavimentata	7.780,20 mq.
3) AREA ATTIVITA' EDILE STRADALE	
Pavimentata ad uso piazzale	1.656,92 mq.
Pavimentata zona di scorrimento	4.236,18 mq.
Fabbricati produttivi	2.865,50 mq.
Inghiaiatà	2.785,88 mq.
Stabilizzato con piazzole in asfalto/cls.	6.742,39 mq.
Verde	3.091,28 mq.
Bacino di laminazione	1.068,93 mq.
Totale area attività edile stradale:	22.447,08 mq.
Totale area impresa Dalla Riva Antonio srl:	32.847,38 mq.

- LEGENDA ATTIVITA' RECUPERO RIFIUTI**
- AREA DI PROGETTO ADIBITA ALL'ATTIVITA' DI RECUPERO RIFIUTI - PAVIMENTAZIONE IN CLS ED ASFALTO
 - ▲ MANUFATTO PER STOCCAGGIO CER 191207
 - CASSONE TRASPORTABILE IN FERRO - STOCCAGGIO CER 191202
 - CASSONE TRASPORTABILE IN FERRO - STOCCAGGIO CER 191212

Ing. DENIS DALLA RIVA
 STUDIO DI INGEGNERIA
 Codice Fiscale: DAL DEN 71023 15014
 Partita IVA: 02416600109

DDR

36015 Schio (Vicenza)
 Via Riale 22
 Tel. Fax: 0445/5611803
 Cdt. 339/6043015

Comune di ZUGLIANO Provincia di VICENZA

COMMITTENTE: IMPRESA EDILE STRADALE DALLA RIVA ANTONIO s.r.l.

PROGETTO: RINNOVO E CONTESTUALE MODIFICA DELL'ISCRIZIONE AL REGISTRO PROVINCIALE DELLE IMPRESE CHE EFFETTUANO ATTIVITA' DI RECUPERO RIFIUTI NON PERICOLOSI

TITOLO: PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO TAVOLA N. 27/B

SCALA: 1/500 DATA: 10 ottobre 2018

IL TECNICO
 Ing. Denis Dalla Riva LEGALE RAPPRESENTANTE DITTA
 Antonio Dalla Riva

PRATICA N. 114

Il presente elaborato è di proprietà di cui costituisce parte integrante il progetto di ingegneria Ing. Denis Dalla Riva. La divulgazione, la riproduzione o l'uso anche parziale, se non espressamente autorizzati, sono vietati. Il trasgressore saranno perseguiti a termini di legge.