

PRIX QUALITY S.P.A.	RELAZIONE TECNICA Studio Ambientale Preliminare <i>Integrazione</i>	25.05.2016 REV 03
---------------------	---------------------------------------------------------------------------	----------------------

Dati identificativi del soggetto proponente

Ragione Sociale: PRIX QUALITY S.p.A.

Sede legale: Via del Lavoro, 3
36040 Grisignano di Zocco (PD)
Tel: 0444/349144 Fax: 0444/614313

Sede impianto: Via del Lavoro, 3
36040 Grisignano di Zocco (PD)

Legale rappresentante: Fosser Gian Battista

Codice fiscale: 03195090240

Partita IVA: 03195090240

Oggetto

dell'attività dell'azienda: Commercio all'ingrosso di prodotti alimentari e non

PRIX QUALITY S.P.A.	RELAZIONE TECNICA Studio Ambientale Preliminare <i>Integrazione</i>	25.05.2016 REV 03
---------------------	---------------------------------------------------------------------------	----------------------

INTEGRAZIONI

1 PREMESSA

Il presente documento costituisce integrazione volontaria alla documentazione trasmessa. Di seguito si riportano le valutazioni tecniche del caso.

2 QUADRO AMBIENTALE

Analisi del sistema viario

Nella situazione ad impianto di recupero avviato il numero dei passaggi di automezzi, relativi alla gestione dei rifiuti (rifiuti in entrata impianto), ipotizzando un carico medio di 0.55 tonnellate sarà pari a:

$9.000 \text{ ton/anno} : 0,55 \text{ ton/trasporto} = \text{circa } 16500 \text{ viaggi annui, ovvero } 75 \text{ mezzi in ingresso al giorno.}$

Il flusso giornaliero di mezzi in uscita dall'impianto di recupero (rifiuti in uscita impianto) è pari a 3 – 4 mezzi al giorno (in genere uno per ogni tipologia di rifiuto), in funzione del grado di riempimento delle presse-container.

Tuttavia, si precisa che successivamente all'avvio del nuovo impianto di recupero il transito dei veicoli della ditta Prix Quality lungo la zona industriale non subirà particolari incrementi in quanto il trasporto dei rifiuti verrà effettuato con i mezzi che la ditta già utilizza per rifornire i supermercati, sfruttandone il rientro che attualmente avviene a carico vuoto. Al massimo si stima un incremento di 3 – 4 mezzi al giorno.

Al fine di facilitare le manovre di accesso e di uscita nell'area dell'impianto di recupero la ditta si impegna ad installare nei punti strategici, in accordo con il Comune di Grisignano di Zocco, specchi parabolici e cartellonistica adeguata, ad esempio:

PRIX QUALITY S.P.A.	RELAZIONE TECNICA Studio Ambientale Preliminare <i>Integrazione</i>	25.05.2016 REV 03
---------------------	---------------------------------------------------------------------------	----------------------



Per l'ubicazione di quanto sopra si vedano le tavole grafiche presentate.

La tavola grafica n. 08, relativa al layout delle movimentazioni dei mezzi (considerando anche l'area esterna al sito), sia per quanto riguarda i rifiuti, sia per le merci, è stata realizzata tenendo conto del reale ingombro dei mezzi pesanti in manovra. La tavola mette in evidenza che non sono presenti punti di conflitto.

Cittadella, 25/05/2016

Riva Nuova s.r.l.
Ing. BONALDO Simone
(firmato digitalmente)