



SCHEDA A - INFORMAZIONI GENERALI

A.1	Identificazione dell'impianto	2
A.2	Altre informazioni	3
A.3	Informazioni sulle attività IPPC e non IPPC dell'impianto	4
A.4	Fasi dell'attività ed individuazione delle fasi rilevanti	5
A.5	Attività tecnicamente connesse	6
A.6	Autorizzazioni esistenti per impianto *	7
A.7	Quadro normativo attuale in termini di limiti alle emissioni	8
A.8	Inquadramento territoriale	9
A.9	Informazioni sui corpi recettori degli scarichi idrici	10



SCHEDA A - INFORMAZIONI GENERALI

Le sezioni contrassegnate (*) riguardano solo impianti esistenti.

A.1 Identificazione dell'impianto

Denominazione dell'impianto GRUPPO MASTROTTO SpA

Indirizzo dello stabilimento Via della Concia, 156 – ARZIGNANO (VI)

Sede legale Via IV Strada, 7 - ARZIGNANO (VI)

Recapiti telefonici 0444 621200

e-mail ambiente@mastrotto.com

Gestore dell'impianto

Nome e cognome MAINI EUGENIO

Indirizzo Via IV Strada,7 – ARZIGNANO (VI)

Recapiti telefonici 0444 621200

e-mail ambiente@mastrotto.com

Referente IPPC

Nome e cognome MARTINO ALBERTO

Indirizzo Via IV Strada,7 – ARZIGNANO (VI)

Recapiti telefonici 0444 621200

e-mail ambiente@mastrotto.com

Rappresentante legale

Nome e cognome MAINI EUGENIO

Indirizzo Via IV Strada,7 – ARZIGNANO (VI)



A.2 Altre informazioni

Iscrizione al Registro delle Imprese presso la C.C.I.A.A. di VICENZA n. VI – 262197

Sistema di gestione ambientale

- no
- EMAS
- ISO 14001
- SGA documentato ma non certificato
- si applica un sistema di qualità interno

Presenza di attività soggette a notifica ai sensi del D.Lgs. 334/99

- no
- si
 - notifica
 - notifica e rapporto di sicurezza: estremi del rapporto di sicurezza _____

Effetti transfrontalieri

- no
- si, *allegare relazione*

Misure penali o amministrative riconducibili all'impianto o parte di esso, ivi compresi i procedimenti in corso alla data della presente domanda

- no
- si, *specificare* _____



A.3 Informazioni sulle attività IPPC e non IPPC dell'impianto¹

n° __

Data di inizio attività

Data di presunta cessazione

Attività Impianti per la concia delle pelli Codice IPPC 6.3

Classificazione NACE Preparazione concia cuoio pelli Codice 15.11.00

Classificazione NOSE-P Impianti concia pelli Codice 105.03

Numero di addetti _____

Periodicità dell'attività: continua

stagionale gen feb mar apr mag giu
 lug ago set ott nov dic

Capacità produttiva

Prodotto	Capacità di produzione	Produzione effettiva pezzi	anno di riferimento
WET BLEU -CREST		394717	2013
		585283	2014
		440489	2015
FIORE wet blue rasato		325699	2013
		431491	2014
		508668	2015

Commenti

¹ Compilare un quadro A.3 per ogni attività, IPPC e non, presente in impianto.



A.4 Fasi dell'attività ed individuazione delle fasi rilevanti		
Rif.	Fase	Rilevante
	Dissaltura	NO
	Rinverdimento	SI
	Calcinazione	SI
	Recupero	NO
	scarnatura	NO
	Decalcinazione	SI
	Pickel	SI
	Concia	SI
	Rinverdimento	SI
	Pressatura	NO
	Spaccatura	NO
	Neutralizzazione	NO
	Riconcia	SI
	Tintura	SI
	Ingrasso	NO
	Essiccazione	NO
	Rifinitura	NO
	Produzione energia termica	NO

**A.5 Attività tecnicamente connesse**

Attività	Sigla	Riferimento rispetto a schemi a blocchi	Dati dimensionali
Commenti			



A.6 Autorizzazioni esistenti per impianto *					
Estremi atto amministrativo	Ente competente	Data rilascio	Data scadenza	Norme di riferimento	Oggetto
n. 2012/44	Acque del Chiampo	1/10/2012		152/2006	Autorizzazione scarico
	Provincia Vicenza	22/5/2012	15 anni	152/2006	Autorizzazione emissioni
	Provincia Vicenza	2016	15 anni	152/2006	integrazione emissione in atmosfera



A.7 Quadro normativo attuale in termini di limiti alle emissioni						
Inquinante	Valori limite			Standard di qualità		
	Autorizzato mg/Nm ³	Nazionale	Regionale	UE	Nazionale	Regionale
NO _x	350	500				
H ₂ S	5	5				
Polveri	20	50				
Ammoniaca	250	250				
COT	50	50				
Parametri di scarico delle acque	Limiti Acque del Chiampo					



A.8 Inquadramento territoriale			
Superficie dell'impianto [m²]			
Totale	Coperta	Scoperta pavimentata	Scoperta non pavimentata
16109	10136	5563	410
Dati catastali			
Tipo di superficie	Numero del foglio		Particella
	13 Comune Arzignano		240, 625, 626



A.9 Informazioni sui corpi recettori degli scarichi idrici

Scarico finale	Recettore				Classificazione area
	Tipologia	Nome	Riferimento	Eventuale gestore	

Lo scarico avviene sull'impianto consortile di Arzignano