

## DEPOSITO DELLA CALCE: IT-CN-002-PIASCO

**Calce Piasco** Spa è una fornace di calce attiva nel cuneese sin dal 1868. Attraverso la cottura nei forni a tino tradizionali, trasforma il calcare estratto dalle proprie cave in calce viva e in seguito nei suoi derivati. L'esperienza dell'impresa, l'attenzione costante verso la qualità ed il rispetto delle persone e dell'ambiente consentono di proporre alla clientela prodotti naturali a calce eco-compatibili. Calce Piasco è accreditata come Deposito della Calce dal luglio 2010.

### Dati Identificativi del Deposito della Calce

<b>Matricola</b>	IT-CN-002-Piasco
<b>Ubicazione</b>	Piasco (CN) - via Venasca, 38
<b>Numero Fosse della Calce</b>	3
<b>Dimensioni Fosse della calce</b>	Fossa A: m <sup>3</sup> 98 (m 4,55 x 5,00 x 5,00 h) Fossa B: m <sup>3</sup> 98 (m 4,55 x 5,00 x 5,00 h) Fossa C: m <sup>3</sup> 98 (m 4,55 x 5,00 x 5,00 h)

### Lotti di Grassello di Calce in invecchiamento presso il Deposito

<b>Lotto</b>	<b>Lotto L1010-A</b>	<b>Lotto L1010-B</b>	<b>Lotto L0711-C</b>
<b>Tipo di grassello (UNI-EN 459:2010)</b>	DL85 (S PL)	DL85 (S PL)	DL85 (S PL)
<b>Quantità</b>	120 tonn	120 tonn	120tonn
<b>Origine del Calcare</b>	Cave di Rivasse Tarditi (Rossana, CN)	Cave di Rivasse Tarditi (Rossana, CN)	Cave di Rivasse Tarditi (Rossana, CN)
<b>Cottura</b>	in forni verticali di tipo tradizionale di piccola potenzialità	In forni verticali di tipo tradizionale di piccola potenzialità	In forni verticali di tipo tradizionale di piccola potenzialità
<b>Temp. Max Cottura</b>	950°C	950°C	950°C
<b>Modalità Spegnimento</b>	Idratatore meccanico	Idratatore meccanico	Idratatore meccanico
<b>Data Spegnimento</b>	13/10/2010	13/10/2010	01/07/2009
<b>Data Apertura Fossa</b>	13/10/2012	13/10/2014	01/07/2011
<b>Tempo di invecchiamento previsto</b>	<b>24 mesi</b>	<b>48 mesi</b>	<b>24 mesi</b>



*Fosse di Invecchiamento*



*Sigilli di chiusura*