

elletipi s.r.l.

Sede legale ed operativa
Via Annibale Zucchini, 69 - 44122 FERRARA
tel. 0532/56771 - fax 0532/56119
P IVA e Codice Fiscale n. 00174600387
e-mail: info@elletipi.it sito: www.elletipi.it

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE
INTEGRATO CERTIFICATO DA DNV
UNI EN ISO 9001/2000
UNI EN ISO 14001

Laboratorio aut. dal Ministero Infrastrutture e Trasporti P.C.S. LL.PP. S.T.C. - Legge 5 nov. 1971 n. 1086 Dec. N° 56300 del 14/03/2007.
Laboratorio aut. dal Ministero Infrastrutture e Trasporti P.C.S. LL.PP. S.T.C. - D.P.R. n° 380/01 art. 59 circ. n° 349/99 sett. a), b) e c) Dec. n° 53362 del 06/05/2005.
Organismo Notificato n° 1308 (DM 826149 del 22/03/2004 del Ministero delle Attività Produttive) ai sensi della Direttiva 89/106/CEE D.P.R. n° 246/1993, DM 156/2003.

OGGETTO: trasmissione documentazione

DESTINATARIO:

Spett.le
CHIMIVER PANSERI S.P.A.
VIA BERGAMO, 1401
24030 PONTIDA (BG)

C.A. SIG. ROTA

Data: 26/08/10

Spedizione a mezzo RACCOMANDATA.

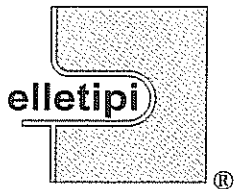
Con la presente Vi trasmettiamo, **IN FORMA CONTROLLATA** la seguente documentazione:

ns. commessa n° 8375/10 - Prove di laboratorio su Primer SF 1105

certificato originale prot. 7655/10 rev. 0 del 30/07/10

Cordiali saluti.

elletipi s.r.l.
Laboratorio Prove Materiali
Sede Legale
Via A. Zucchini, 69 - 44122 Ferrara
Tel. 0532 56771 - Telefax 0532 56119
P.IVA e Codice Fiscale 00174600387



elletipi s.r.l.

Sede legale ed operativa
Via Annibale Zucchini, 69 - 44122 FERRARA
tel. 0532/56771 – fax 0532/56119
P IVA e Codice Fiscale n. 00174600387
e-mail: info@elletipi.it sito: www.elletipi.it

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE
INTEGRATO CERTIFICATO DA DNV
UNI EN ISO 9001/2000
UNI EN ISO 14001

Laboratorio aut. dal Ministero Infrastrutture e Trasporti P.C.S. LL.PP. S.T.C. - Legge 5 nov. 1971 n. 1086 Dec. N° 56300 del 14/03/2007.
Laboratorio aut. dal Ministero Infrastrutture e Trasporti P.C.S. LL.PP. S.T.C. - D.P.R. n° 380/01 art. 59 circ. n° 349/99 sett. a), b) e c) Dec. n° 53362 del 06/05/2005.
Organismo Notificato n° 1308 (DM 826/149 del 22/03/2004 del Ministero delle Attività Produttive) ai sensi della Direttiva 89/106/CEE, D.P.R. n° 246/1993, DM 156/2003.

COMMITTENTE: CHIMIVER PANSERI S.p.A.
INDIRIZZO: Via Bergamo,1401 - 24030 PONTIDA (BG)
CANTIERE: Controllo interno
CAMPIONE: PRYMER SF 1105

Commessa n° 8375/10
PROT.N. 7655/10 rev.0 del 30/07/2010

DETERMINAZIONE DELLA RESISTENZA ALLA PRESSIONE IDROSTATICA INVERSA - UNI 8298 parte 8

Campione	prova n.	Durata prova (ore)	Pressione (kPa)	Alterazioni
PRYMER SF 1105	1	72	50	nessuna
PRYMER SF 1105	2	72	100	nessuna
PRYMER SF 1105	3	72	250	nessuna

NOTE:

Provini confezionati in laboratorio secondo scheda tecnica.
I campioni sono stati sottoposti per 72 ore consecutive alla pressione di prova, applicata sulla superficie opposta a quella rivestita sulla base di quanto previsto dalla norma UNI 8298 parte 8
Codice interno strumentazione utilizzata : 335 - 349 - 705

Il Direttore del laboratorio tecnologico
p.l. Paolo Bet

Lo sperimentatore
geom. Matteo Negrini