



CET SERVIZI
RICERCA & SVILUPPO S.R.L.
LABORATORIO PROVE MATERIALI
 Località Secchiello n° 7 - 38060 ISERA (TN)
 Tel. 0464/486344 - Fax. 0464/400168

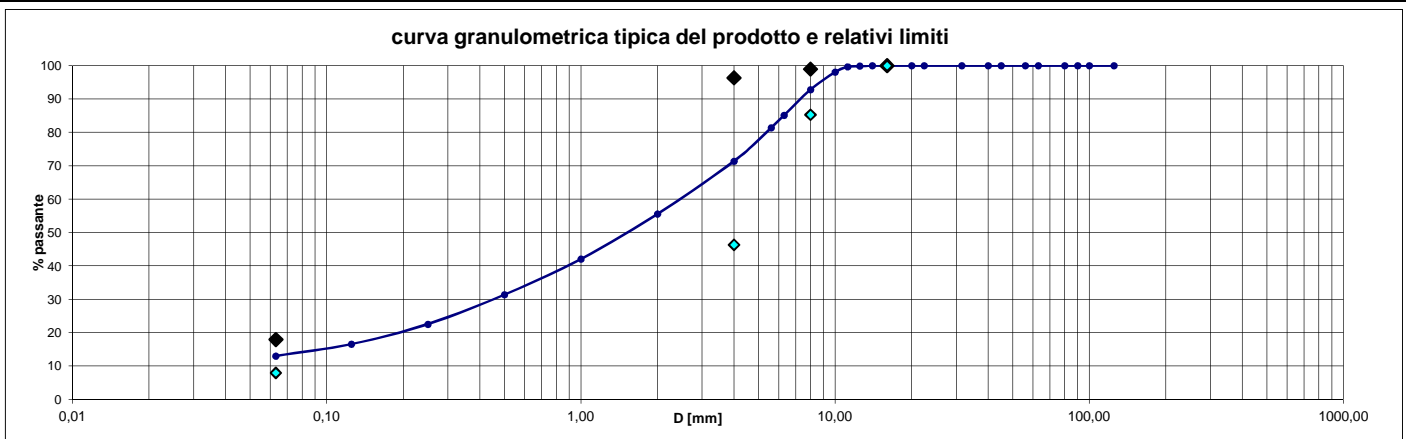
**AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE
 PER LA QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV
 = UNI EN ISO 9001:2008 =**

CURVA GRANULOMETRICA TIPICA
Norma UNI EN 13242

COMMITTENTE	ECONORD S.r.l.	PEZZATURA	Riciclato	0 - 10	Opere di ingegneria e strade (UNI EN 13242)
DATA	01/06/2012	UBICAZIONE IMPIANTO	Loc. Formiche - Lavis (TN)		

Apertura setacci (mm)	Percentuale passante cumulativo										Passante cumulativo medio (%)	Limiti generali EN 13242	Tolleranze sulla media EN 13242
	17-feb-11	15-mar-11	08-apr-11	06-mag-11	09-giu-11	26-lug-11	09-ago-11	30-set-11	24-gen-12	09-feb-12			
125,000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		
100,000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		
90,000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		
80,000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		
63,000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		
56,000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		
45,000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		
40,000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		
31,500	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		
22,400	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		
20,000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		
16,000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100	
14,000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		
12,500	100,0	100,0	100,0	100,0	99,4	99,5	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9		
11,200	99,7	99,5	100,0	100,0	98,8	99,5	99,6	99,6	100,0	99,8	99,7		
10,000	97,8	96,9	97,4	97,8	96,7	97,9	98,7	98,6	99,4	99,7	98,1		
8,000	91,7	89,1	91,9	91,8	91,5	93,9	94,1	94,1	93,7	96,3	92,8	da 75 a 99	± 7,5
6,300	83,6	78,5	84,1	84,5	83,7	86,0	87,8	87,3	86,1	89,6	85,1		
5,600	79,8	75,0	80,2	81,0	80,0	82,4	84,7	81,9	82,3	86,4	81,4		
4,000	71,1	65,2	70,3	72,1	69,7	70,9	74,9	71,3	71,0	77,0	71,3		± 25
2,000	57,2	52,2	55,2	57,5	51,1	53,5	57,7	53,7	57,4	59,9	55,6		
1,000	43,4	40,0	42,7	44,3	37,1	39,2	43,5	40,6	44,2	45,5	42,0		
0,500	33,9	28,7	31,6	33,2	27,7	27,6	33,2	30,9	32,5	34,5	31,4		
0,250	25,0	20,4	21,2	24,1	20,0	19,1	24,2	22,5	23,6	25,0	22,5		
0,125	17,3	14,6	14,9	18,4	15,3	13,4	18,6	16,8	18,2	18,0	16,6		
0,063	12,8	11,9	11,6	14,5	12,1	10,3	14,2	12,9	14,8	14,5	13,0		± 5
Fondo	12,1	11,8	11,3	14,2	11,7	9,9	13,5	12,0	14,5	14,4	12,5		
% fini	12,85	11,87	11,63	14,53	12,09	10,30	14,23	12,86	14,76	14,55	12,97		

Serie di appartenenza	Serie Base	<input type="text"/>	Serie Base + 1	<input checked="" type="checkbox"/>	Serie Base + 2	<input type="checkbox"/>
Designazione d/D	0:8	0 - 8 (FRAZIONE UNICA-Ga75)	Verifica dimensionale D/d ≥ 1,4	verificata		
Categoria granulometrica	Ga75	Categoria di tolleranza	GTA25	Categoria Fini	f15	



Note: L'aggregato rispetta i parametri previsti dalla normativa per l'intervallo granulometrico definito.

ORDINE DEGLI INGEGNERI
 DELLA PROVINCIA DI TRENTO
 Il responsabile del laboratorio
 dot. Ing. STEFANO ZENDRI
 INSCRIZIONE ALBO N° 1634