

**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

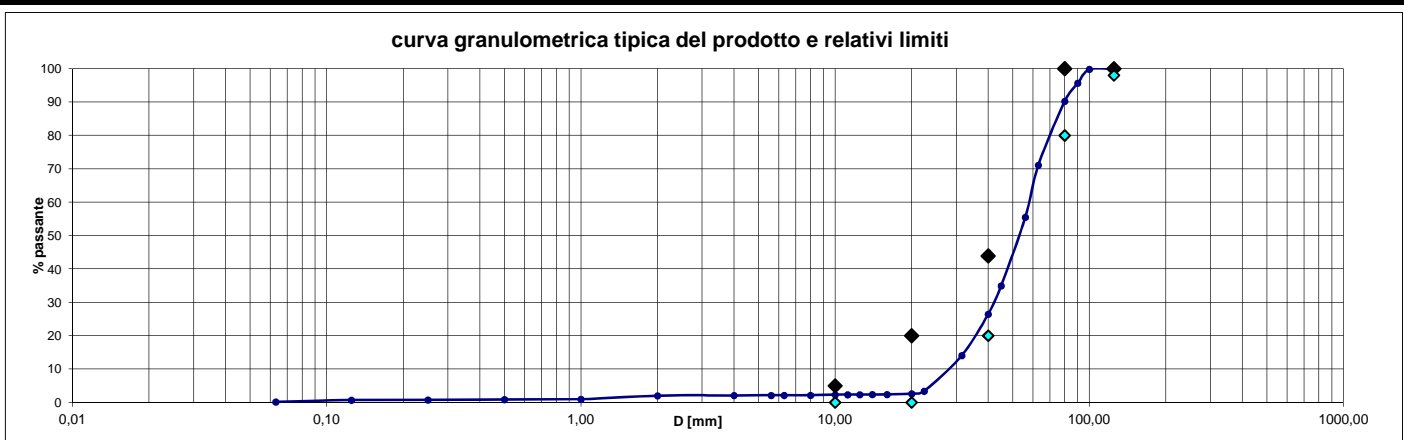
Norma UNI EN 13242

COMMITTENTE	ECONORD S.r.l.	PEZZATURA	Riciclato	30 - 70	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	
	11-feb-11	15-mar-11	08-apr-11	06-mag-11	09-giu-11	26-lug-11	30-set-11	11-nov-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	100,0	da 98 a 100	
100,000	100,0	100,0	100,0	100,0	97,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,8		
90,000	96,5	100,0	88,3	98,5	94,7	96,9	97,0	98,1	92,5	93,6	95,6	95,6		
80,000	85,2	100,0	87,0	94,3	86,8	89,6	92,9	96,5	84,1	85,5	90,2	90,2	da 80 a 100	
63,000	66,9	77,6	63,6	76,4	67,5	77,5	74,8	74,3	65,6	66,3	71,0	71,0		
56,000	58,8	62,6	42,6	65,6	56,1	62,3	50,6	60,4	51,6	43,9	55,5	55,5		
45,000	41,1	40,1	19,3	43,3	34,1	39,0	34,3	36,2	35,2	26,5	34,9	34,9		
40,000	33,4	29,2	12,3	34,1	23,2	29,4	25,0	28,2	26,7	22,4	26,4	26,4	da 20 a 70	± 17,5
31,500	19,5	15,3	5,7	21,2	7,5	16,1	11,5	15,9	15,7	11,7	14,0	14,0		
22,400	3,8	2,5	2,4	4,6	2,9	2,7	2,6	3,5	5,3	3,1	3,4	3,4		
20,000	1,5	2,5	2,4	2,2	2,8	2,3	1,6	3,5	4,0	3,1	2,6	2,6	da 0 a 20	
16,000	1,2	2,5	2,4	1,5	2,6	1,7	1,1	3,5	4,0	3,1	2,4	2,4		
14,000	1,2	2,5	2,4	1,5	2,5	1,5	1,1	3,5	4,0	3,1	2,3	2,3		
12,500	1,2	2,5	2,4	1,5	2,5	1,4	1,0	3,5	4,0	3,1	2,3	2,3		
11,200	1,2	2,5	2,4	1,5	2,5	1,3	1,0	3,5	4,0	3,1	2,3	2,3		
10,000	1,2	2,5	2,4	1,5	2,4	1,3	1,0	3,5	4,0	3,1	2,3	2,3	da 0 a 5	
8,000	1,2	2,5	2,4	1,5	2,3	1,2	0,9	2,0	4,0	3,1	2,1	2,1		
6,300	1,2	2,5	2,4	1,5	2,3	1,2	0,9	2,0	4,0	3,1	2,1	2,1		
5,600	1,2	2,5	2,4	1,5	2,2	1,1	0,9	2,0	4,0	3,1	2,1	2,1		
4,000	1,2	2,5	2,4	1,5	2,1	1,1	0,8	2,0	4,0	3,1	2,1	2,1		
2,000	1,2	2,5	2,4	1,0	1,8	1,0	0,7	2,0	4,0	3,1	2,0	2,0		
1,000	0,5	1,2	0,7	0,8	1,4	0,8	0,6	0,6	1,2	1,2	0,9	0,9		
0,500	0,5	1,2	0,7	0,8	1,1	0,6	0,5	0,6	1,2	1,2	0,9	0,9		
0,250	0,5	1,2	0,7	0,4	0,6	0,4	0,3	0,6	1,2	1,2	0,7	0,7		
0,125	0,5	1,2	0,7	0,4	0,3	0,2	0,2	0,6	1,2	1,2	0,7	0,7		
0,063	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1		
Fondo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
% fini	0,11	0,14	0,17	0,07	0,07	0,10	0,06	0,10	0,15	0,17	0,11	0,11		

Serie di appartenenza Serie Base Serie Base + 1 Serie Base + 2 x

Designazione d/D	20:80	20 - 80 (GROSSO-Gc80-20*)	Verifica dimensionale D/d ≥ 1,4	4,00
Categoria granulometrica	Gc80-20*	Categoria di tolleranza	GTC20-17,5	Categoria Fini
				f2



Note: L'aggregato rispetta i parametri previsti dalla normativa per l'intervallo granulometrico definito, tranne quelli evidenziati. E' stata utilizzata la nota d) del prospetto 2 (il passante a D può essere maggiore del 99%); la curva va riportata nell'etichetta di marcatura.

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