							NATURA	COESI	VA	NAT G	RANULARE	
mmittente: Sig. Ottavi Mario e Sig.ra Capriotti Maria Pia							Cu	Ed		f	Es	
ocalità: Via Moncal	à: Via Moncalieri San Benedetto del Tronto (AP)					Prof	coesione	modulo edometrico		angolo	modulo	
numero colpi					LITOLOGIA	1 101	non grenata	өдөлн	t	attrito	elasti	1
0 10	20 30	40	50	60		mt	Kg/cmq	kg/c	medie mq	gradi	ká/c	me
0,2 3 7		The state of the s			terreno vegetale arido	0.2 0.4 0.6						
0,6 6 7					limo sabbioso	0,8 1 1,2	2,03 2,03 2,31	108 108 123				
1,4 6 1,8 4 4 2,2 4 2,6 3					limo sabbioso	1.4 1.8 1.8 2 2.2 2.4 2.6 2.8	1,74 1,34 1,07 1,07 1,07 0,85 0,99 0,82	93 71 57 57 57 43 53 40	100000000000000000000000000000000000000			1000
3 5 5 3,4 3		S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	1.74.000		limo	3 3.2 3.4 3.8	1,24 0,64 0,82 0,61	66 27 40 25	30			
3,8 3 3 3 4,2 4 4 4 4 4 5 3			A VANCOUS CONTRACTOR C		limo sabbioso	3,8 4 4,2 4,4 4,6 4,8	0,79 0,79 0,93 0,93 0,89 0,76 0,76	37 37 50 50 46 35 35	37 50 39			7
					limo	5;2.	0,59	23	23			
9		A		***************************************	limo sabbioso	5.4 5.8 5.8 6.2 6.4 6.6 6.8 7	0,76 0,86 0,73 1,03 0,86 0,86 0,97 0,83 0,97	35 44 33 55 44 44 52 41 52	37 48			
7,4 4 7,8 5 6 8,2 4						7.2 7.4 7.8 7.8 8.2	0,71 0,83 0,81 0,92 1,10 0,81	31 41 39 49 59 39	37 49	777		
9 9,4 9,8						9,2 9,4 9,6 9,2 9,4 9,8 10	5,01	3	THE PROPERTY OF THE PROPERTY O	oversand.		