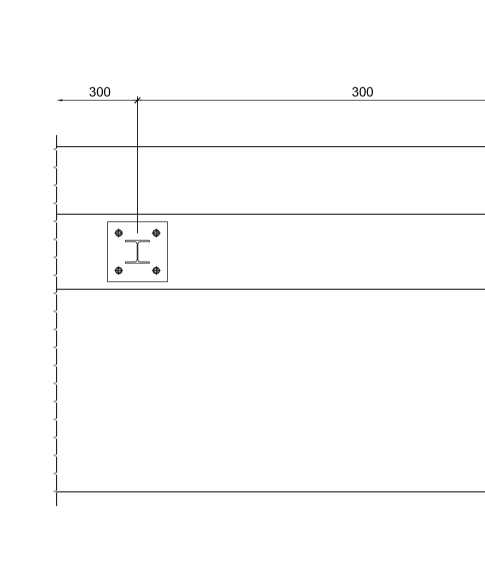


DETTAGLI BARRIERA FONOASSORBENTE

PROSPETTO
Scala 1:25

PIANTA Scala 1:25





	.	29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10		9		8	7	6	5	4	ω	2	1	TRATTO n°
)	9	· · ·	7	6	5	4	<u>ω</u>	2	1		9	[∞]	7	6	5	4	<u>ω</u>	2	1	0						; 				2		TO n°
	21015,123	19892,391	18525,825	16742,730					11453,702				10093,465	9514,431		8492,380	8212,650		6593,653		4298,398				3322,712		2895,866		2712,655	2432,650		893,271	PROGRESSIVE DIR. MAGLIE
	21025,523	19982,199	18574,414	16814,631					11597,789				10264,343	9592,677		8573,380	8371,743		6692,653		4600,169				3412,708		3252,609		2782,649	2666,392		953,271	DIR. MAGLIE
143,03					14910,473	13494,251	13012,788	11484,940		11395,084	10916,699	10692,686			9+352,644			8153,606		4335,883		0,000	3595,785	3584,339		3032,650		2839,117			1272,650		PROGRESSIVE [
74,17					15042,944	13572,802	13082,880	11597,590		11453,702	11252,709	10752,683			9473,425			8345,488		4546,025		128,630	3623,885	3595,785		3330,012		2934,969			1431,492		PROGRESSIVE DIR. S. M. LEUCA
68,16	10,40	90,00	49	72	132	79	70	129,91	144,09	62	336	60	171	78	115	81	159,09	192	99	210	302	128,34	28,10	11,45	90	297	357	96	70	234	158,87	60	LUNGHEZZA
В	В	Α	Α	Α	Þ	A	Þ	Þ	Þ	Þ	Α	Þ	Þ	Α	Þ	A	Þ	A	Þ	Þ	Α	В	В	А	Α	Α	А	Α	Α	Þ	А	А	TIPO BARRIERA

	GRUPPO FS ITALIANE	o anas
CORRIDOIO PLURIMODALE ADRIATICO	Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori	



ettazione e	
ettazione e Realizzazione Lavor	
Lavori	
	90

D	s.s. 1° Lo	10DE	C	, D
PROGETTO DEFINITIVO	s.s. 16 dal km 981+700 al km 985+386 - s.s. 275 dal Km 0+000 al km 37+000 1° Lotto: Dal Km 0+000 di prog. al Km 23+300 di prog.	S.S. N° 275 "DI S. MARIA DI LEUCA" 10DERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA SEZ. B DEL D.M. 5.11.2001	CORRIDOIO PLURIMODALE ADRIATICO ITINERARIO MAGLIE - SANTA MARIA DI LEUCA	Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori
COD RAJ83		5.11.2001		90

1° Lotto: Dal Km 0+000 di prog. al Km 23+300 di prog	li prog. al Km 23+300 di prog. FINITIVO	COD.	BA283
PROGETTAZIONE: ANIAS - GOORDINIAMIENT	ANIAS - COORDINAMENTO TERRITORIALE ADRIATICA		
I PROGETTISTI Ing. Alberto SANCHIRICO — Progettista e Coordinatore Ing. Simona MASCIULLO — Progettista	ATTIVITA' DI SUPPORTO RTP:		
COLLABORATORI Geom. Andreo DELL'ANNA Geom. Massimo MARTANO Geom. Giuseppe CALO'	ardi Ingegneria S. Project S.r.L.	r.L. – Stri – Geo – Imp	Strutture Geotecnica Impianti
IL GEOLOGO Dott. Pasquale SCORCIA			
IL COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Alberto SANCHIRICO			
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Gianfranco PAGLIALUNGA			
RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT PUGLIA Ing. Nicola MARZI			
09 - OPERE D' 3_ BARRIERI Elaborat	09 - OPERE D'ARTE MINORI 3_ BARRIERE ACUSTICHE Elaborati generali		
Carpe	Carpenteria		
CODICE PROGETTO NOME FILE PROGETTO LIV. PROG. N. PROG. TO0_OM00_S	DME FILE TOO_OMOO_STR_CPO1_B.dwg	REVISIONE	SCALA:
03A D 1701 codice	TOOOMOOSTR CPO1	₪	1:25