



nr. 131 PIOLI NELSON Ø22x175

MK 4012	QUANTITA'
FASE 401	1
TOTALE	1

A	21.02.2014	MODIFICA DETTAGLIO S1	NADALINI	ING. PICCO															
0	02.01.2014	PRIMA EMISSIONE	ICONO	ING. PICCO															
Rev.	Data	Descrizione	Disegnato da	Controllato da															
<table border="1"> <tr> <td>2</td><td>0</td><td>1</td><td>3</td><td>0</td><td>1</td><td>1</td><td>D</td><td>C</td><td>D</td><td>4</td><td>0</td><td>1</td><td>2</td><td>A</td> </tr> </table>					2	0	1	3	0	1	1	D	C	D	4	0	1	2	A
2	0	1	3	0	1	1	D	C	D	4	0	1	2	A					
		STRABAG			Scale:														
Oggetto:		SVINCOLO DI LOMAZZO			1:15														
		CAVALCAVIA VIABILITA' LOCALE 1			1:10														
		TRAVE PRINCIPALE INFERIORE			1:2.5														
		TS401 - Mk 4012																	

REV	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA

MATRICE DI REVISIONE

N.B.: LA TAVOLA SOSTITUISCE QUELLA RELATIVA AL CODICE [] DEL PROGETTO ESECUTIVO

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE
DALMINE - COMO - VARESE - VALICO DEL GAGGIOLO E OPERE AD ESSO CONNESSE
CODICE CUP F118000270001
TRATTE B1, B2, C, D, TRAI13-14, GREENWAY AS BUILT
TRATTA B1 - SVINCOLO DI LOMAZZO (da Pk - 0+850 a Pk +1+800)
OPERE D'ARTE MINORI
SVINCOLO LOMAZZO -CAVALCAVIA VIABILITA' LOCALE 1
TRAVE PRINCIPALE INFERIORE - TS401 - Mk 4012

IDENTIFICAZIONE ELABORATO Fase Progettuale: L1 Tipo: 1 Stato: 1 Data: 21/02/2014	IMPRESA Raggruppamento Temporaneo Imprese: STRABAG A.G. - GL F. Grandi Lavori Finanziari S.p.A.	Direzione Tecnica: Ing. Stefano Inzeri Direzione Tecnica: Ing. Stefano Inzeri Direzione Tecnica: Ing. Stefano Inzeri	Direzione Tecnica: Ing. Stefano Inzeri Direzione Tecnica: Ing. Stefano Inzeri Direzione Tecnica: Ing. Stefano Inzeri
---	--	--	--

CONCESSIONARIO
 CAVALCAVIA VIABILITA' LOCALE 1
 SVINCOLO LOMAZZO -CAVALCAVIA VIABILITA' LOCALE 1
 TRAVE PRINCIPALE INFERIORE - TS401 - Mk 4012

CONCEDENTE
 REGIONE LOMBARDA
 DIREZIONE REGIONALE DEL TERRITORIO E DEL PAESAGGIO

REDAZIONE
 Ing. Roberto Caracciolo

VERIFICAZIONE
 Ing. Roberto Caracciolo

APPROVAZIONE
 Ing. Roberto Caracciolo

REDAZIONE
 Ing. Roberto Caracciolo

VERIFICAZIONE
 Ing. Roberto Caracciolo

APPROVAZIONE
 Ing. Roberto Caracciolo