



INDICENZE ARMATURE

RETE DI FONDAZIONE	Ø3 40/200
RELEGGI	150 40/200
TRAVI IN CEMENTO	170 40/200
TRAVI IN C.A.V.	Ø3 40/200

CARATTERISTICO DEI MATERIALI

CALCESTRUZZO MASSIVO	C12/15 (RnA2.15 MPa)
RESISTENZA	
CALCESTRUZZO FONDAZIONI	C25/30 (RnA2.30 MPa)
RESISTENZA	
ARMATURA A.C. 44E	Ø16
ARMATURA A.C. 44E	Ø12
QUANTITÀ MASSIMA AGGIUNTA	25 mm
COMPENSAZIONE	40 mm
CALCESTRUZZO ELETTRICI	C20/25 (RnA2.25 MPa)
RESISTENZA	
ARMATURA A.C. 44E	Ø12
ARMATURA A.C. 44E	Ø10
QUANTITÀ MASSIMA AGGIUNTA	25 mm
COMPENSAZIONE	25 mm
CALCESTRUZZO TRAVI IN C.A.V.	C25/30 (RnA2.30 MPa)
RESISTENZA	
ARMATURA A.C. 44E	Ø12
ARMATURA A.C. 44E	Ø10
QUANTITÀ MASSIMA AGGIUNTA	25 mm
COMPENSAZIONE	25 mm
ACCIAIO PER ARMATURE	Ø10/12
TIPO	TRONCHI NORMALI DI STABILIZZAZIONE
TENSIONE NOMINALE DI ROTTURA	$f_{tk} = 540 \text{ MPa}$
TENSIONE CARICHI IN SERVIZIO	$f_{yk} = 475 \text{ MPa}$
TENSIONE CARICHI IN SERVIZIO	$f_{yk} > 100 \text{ MPa}$
TENSIONE CARICHI IN SERVIZIO	$f_{yk} = 475 \text{ MPa}$
TENSIONE CARICHI IN SERVIZIO	$f_{yk} = 475 \text{ MPa}$
TENSIONE CARICHI IN SERVIZIO	$f_{yk} = 475 \text{ MPa}$

COMITENTE:
ISPRI
GRUPPO FERROVIE ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFERRA
GRUPPO FERROVIE BILIO STATO

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE
DALLA LEGGE OBBIETTIVO N. 443/01

DIREZIONE TECNICA - CENTRO DI PRODUZIONE MILANO
PROGETTO DEFINITIVO PER APPALTO INTEGRATO
POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO-ARONA, TRATTA RHO-GALLARATE
QUADRIPLICAMENTO RHO-PARABIO E RACCORDO Y

FABBRICATI TECNOLOGICI - OPERE CIVILI
FA07 - Fabbriaco Bivio Y
Carpenteria Fondazioni e Copertura - Tavola 1 di 2

SCALA: 1:50

CONSEGNA LOTTO FASE DATE TERZO OPERANDI/PRIMA PROG. REV.

MDL 1 12 D 26 BB FA0700 002 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	Emersione Esecutiva						

Autorezzato Data: 02/11/2024

Rev. 1

Rev. 2

Rev. 3

Rev. 4

Rev. 5

Rev. 6

Rev. 7

Rev. 8

Rev. 9

Rev. 10

Rev. 11

Rev. 12

Rev. 13

Rev. 14

Rev. 15

Rev. 16

Rev. 17

Rev. 18

Rev. 19

Rev. 20

Rev. 21

Rev. 22

Rev. 23

Rev. 24

Rev. 25

Rev. 26

Rev. 27

Rev. 28

Rev. 29

Rev. 30

Rev. 31

Rev. 32

Rev. 33

Rev. 34

Rev. 35

Rev. 36

Rev. 37

Rev. 38

Rev. 39

Rev. 40

Rev. 41

Rev. 42

Rev. 43

Rev. 44

Rev. 45

Rev. 46

Rev. 47

Rev. 48

Rev. 49

Rev. 50

Rev. 51

Rev. 52

Rev. 53

Rev. 54

Rev. 55

Rev. 56

Rev. 57

Rev. 58

Rev. 59

Rev. 60

Rev. 61

Rev. 62

Rev. 63

Rev. 64

Rev. 65

Rev. 66

Rev. 67

Rev. 68

Rev. 69

Rev. 70

Rev. 71

Rev. 72

Rev. 73

Rev. 74

Rev. 75

Rev. 76

Rev. 77

Rev. 78

Rev. 79

Rev. 80

Rev. 81

Rev. 82

Rev. 83

Rev. 84

Rev. 85

Rev. 86

Rev. 87

Rev. 88

Rev. 89

Rev. 90

Rev. 91

Rev. 92

Rev. 93

Rev. 94

Rev. 95

Rev. 96

Rev. 97

Rev. 98

Rev. 99

Rev. 100