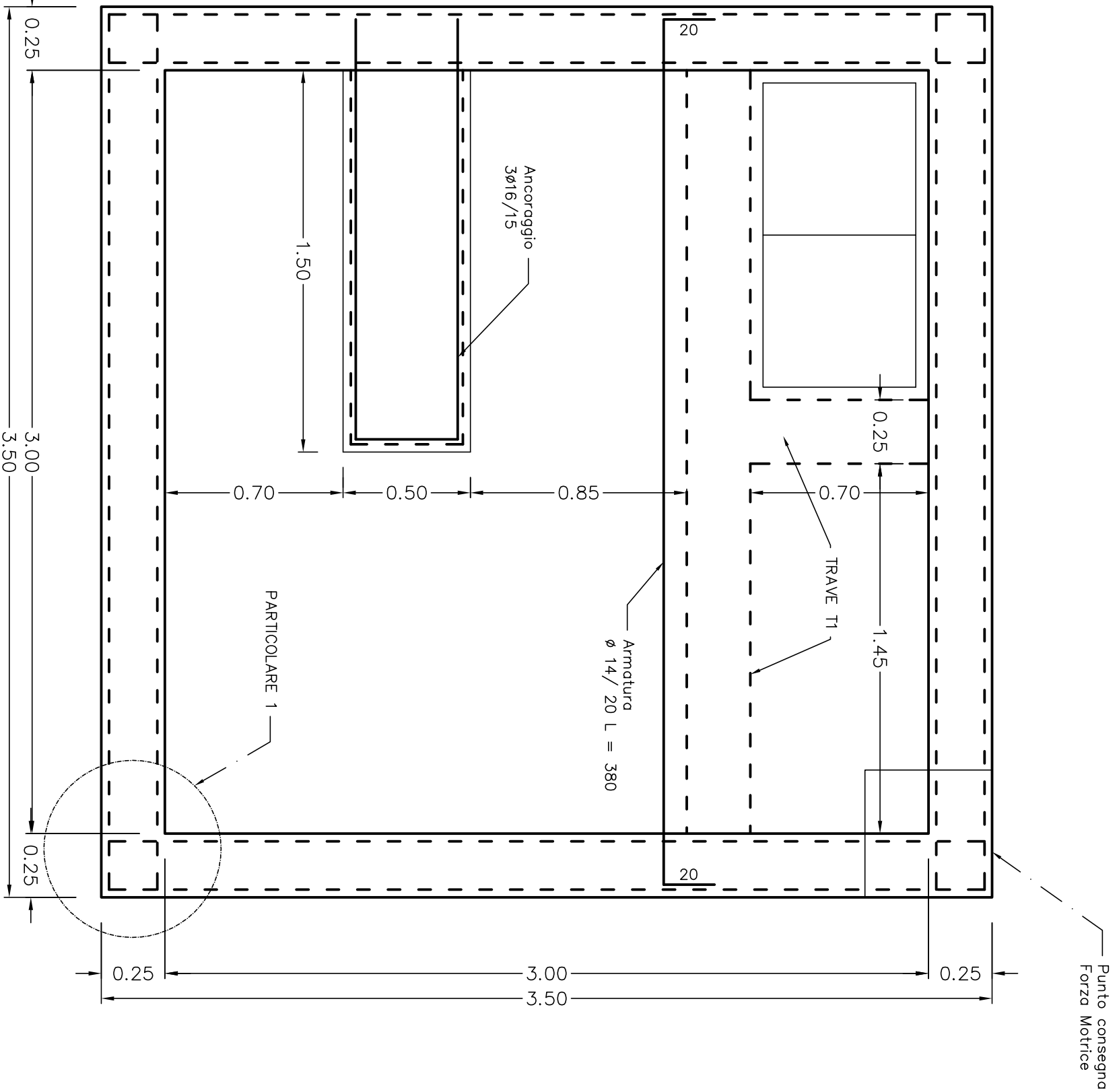


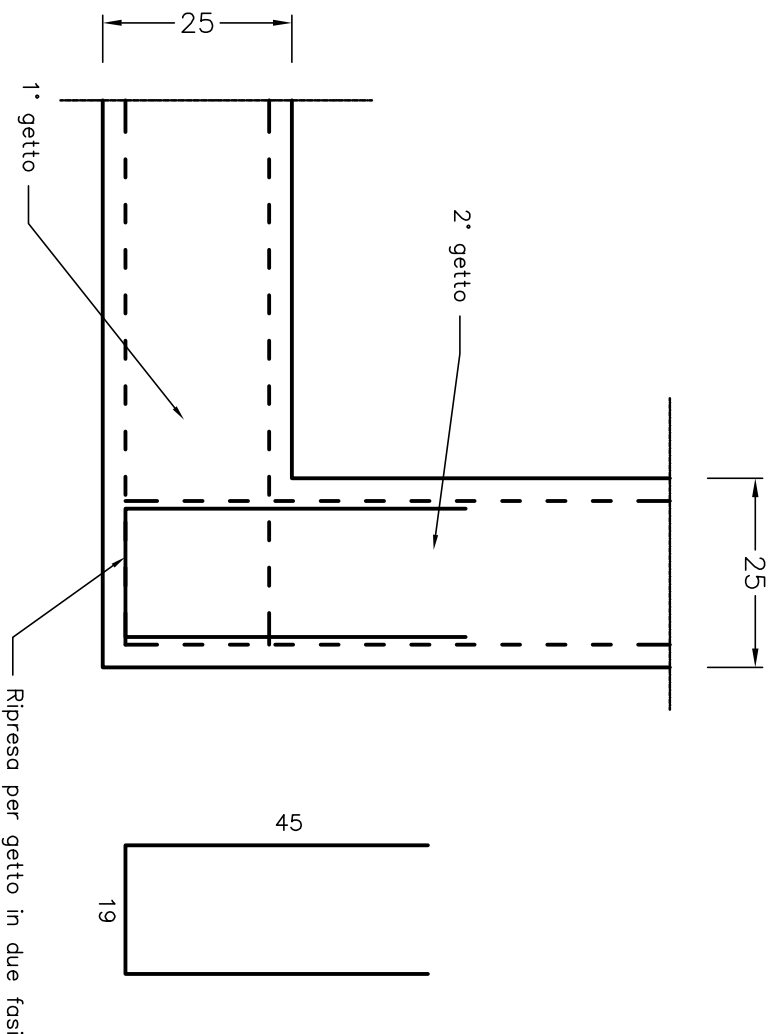
PIANTA

-SCALA 1:20-



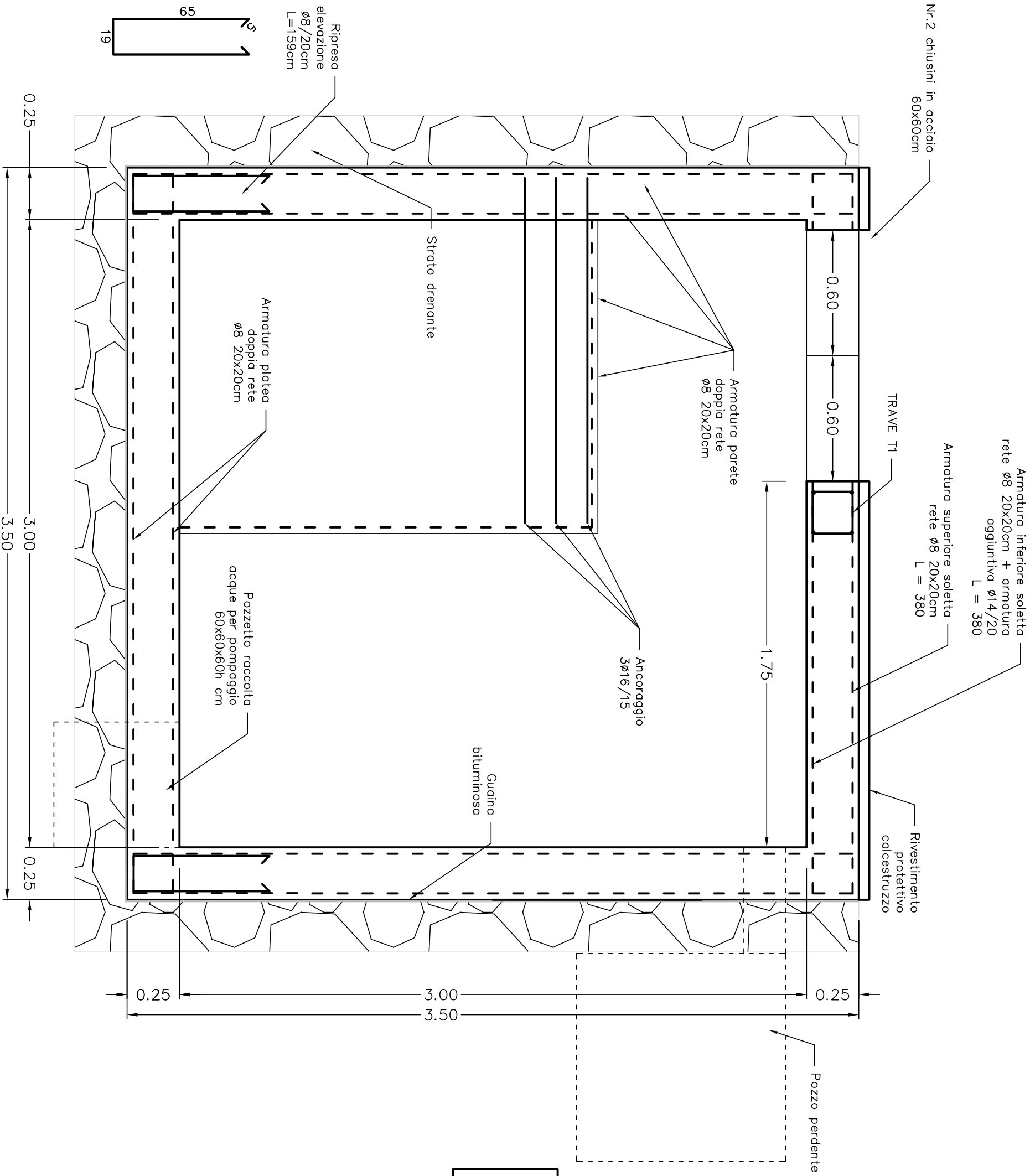
PARTICOLARE 1

-SCALA 1:10-



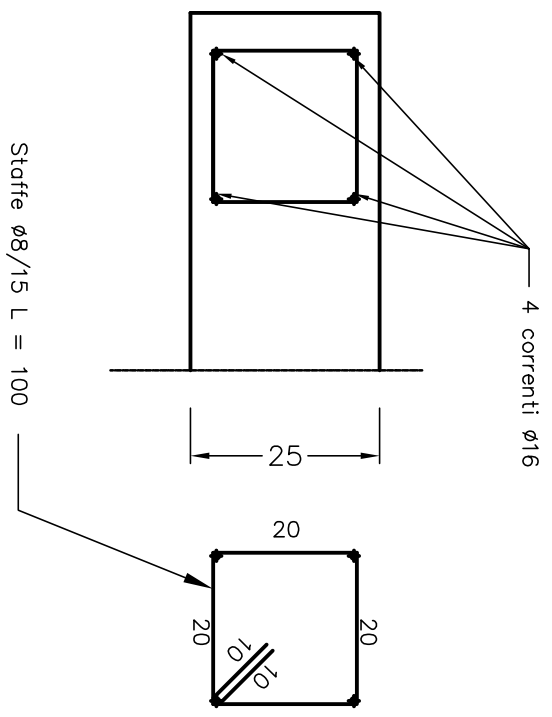
SEZIONE

-SCALA 1:20-



TRAVE T1

-SCALA 1:10-



MATERIALI

CALCESTRUZZO STRUTTURALE CLASSE C30/37

ELEMENTI STRUTTURALI

CLASSE DI ESPOSIZIONE (UNI EN 206-1:2006)

CLASSE DI RESISTENZA A COMPRESSIONE

CLASSE DI RESISTENZA A TRAZIONE

CLASSE DI CONSISTENZA

Contenuto minimo CEM I

Contenuto minimo CEM II/A + 15% CEM/II/B + 35%

Contenuto minimo di aria

Altri requisiti

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

ACCIAIO DA CEMENTO ARMATO NORMALE TIPO B450C

Acciaio in barre ad aderenza migliorata

Tensione carot. di rottura  $f_{yk} \geq 450$  N/mm<sup>2</sup>

Tensione carot. di rottura  $f_{yk} \geq 340$  N/mm<sup>2</sup>

Opere di carpenteria metallica (profilo/barre/tubi/lastre/piatti saldati)

Saldo ad arco elettrico

Bullonerie e barre filettate

conformi EN ISO 3506 parti 1,2,3 secondo (UNI EN 1993-1-4:2007)

Norme di esecuzione

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2

Si prescrive l'impiego di apposito superfluidificante conforme alle norme UNI EN 934-2