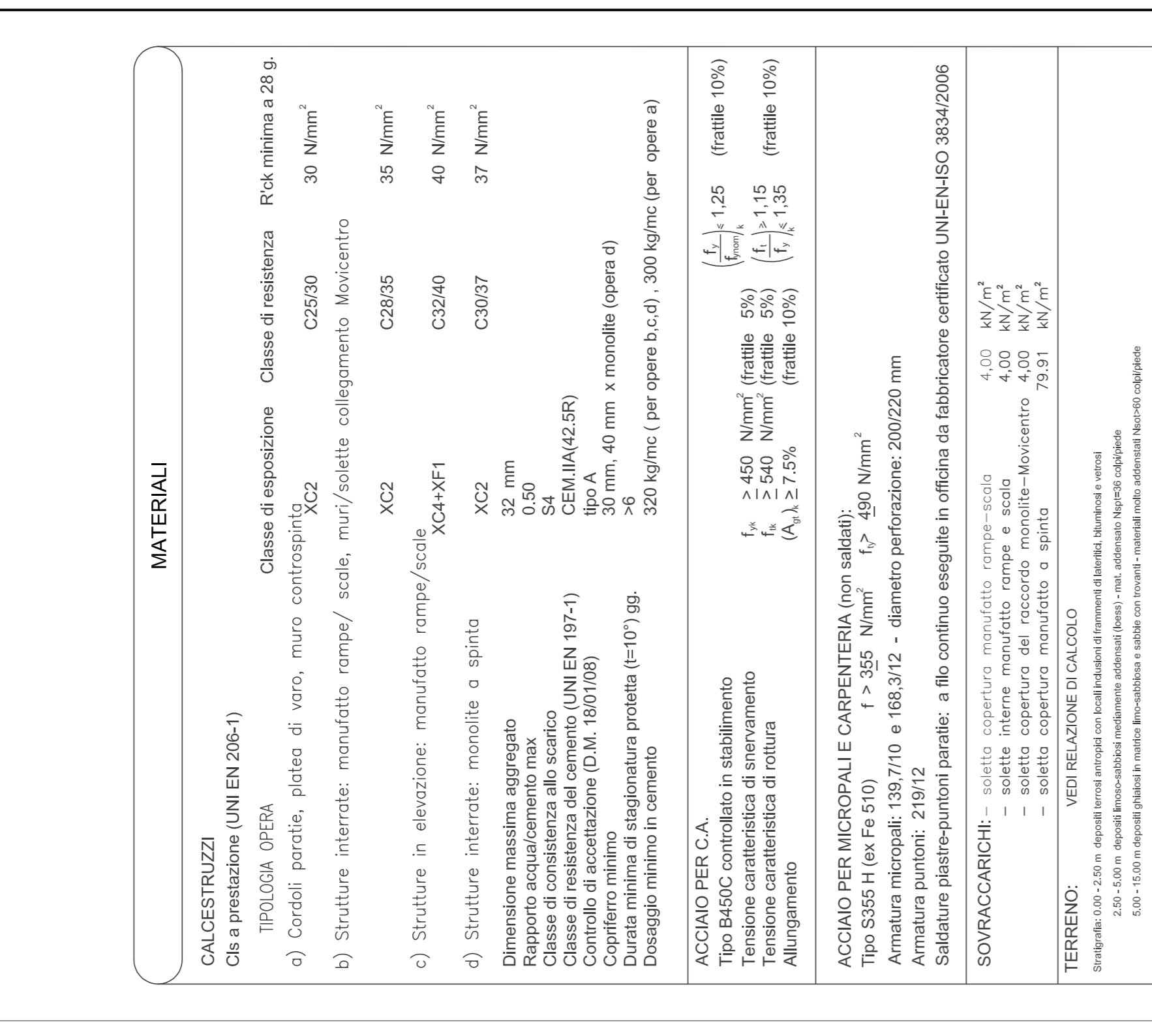


ARMATURA RAMPE E SCALE
(SCALA 1:50)



CALCESTRUZZI
Classe di resistenza: R28 (norma UNI EN 12601)

ARMATURE
Classe di resistenza: R28 (norma UNI EN 12601)

MATERIALI

1) CEMENTO: CEM III/B 32,5 N
2) SABBIA: S10 (norma UNI EN 12620)
3) STRUTTURE: acciaio, manufatti stampati, acciaio, manufatti collegati
4) STRUTTURE: acciaio, manufatti stampati, acciaio, manufatti collegati
5) STRUTTURE: acciaio, manufatti stampati, acciaio, manufatti collegati
6) STRUTTURE: acciaio, manufatti stampati, acciaio, manufatti collegati
7) STRUTTURE: acciaio, manufatti stampati, acciaio, manufatti collegati
8) STRUTTURE: acciaio, manufatti stampati, acciaio, manufatti collegati
9) STRUTTURE: acciaio, manufatti stampati, acciaio, manufatti collegati
10) STRUTTURE: acciaio, manufatti stampati, acciaio, manufatti collegati
11) STRUTTURE: acciaio, manufatti stampati, acciaio, manufatti collegati
12) STRUTTURE: acciaio, manufatti stampati, acciaio, manufatti collegati
13) STRUTTURE: acciaio, manufatti stampati, acciaio, manufatti collegati
14) STRUTTURE: acciaio, manufatti stampati, acciaio, manufatti collegati
15) STRUTTURE: acciaio, manufatti stampati, acciaio, manufatti collegati
16) STRUTTURE: acciaio, manufatti stampati, acciaio, manufatti collegati
17) STRUTTURE: acciaio, manufatti stampati, acciaio, manufatti collegati
18) STRUTTURE: acciaio, manufatti stampati, acciaio, manufatti collegati

ARMATURA PLATEA FONDAZIONE
(SCALA 1:50)



PROGETTO ESECUTIVO 1° LOTTO
OPERE STRUTTURALI E GEOTECNICHE

DATA: DICEMBRE 2014
TAVOLA N° 12/S
SCALA: 1:50

MANUFATTO VIA RIVOLI - ARMATURA
RAMPE SCALE E PLATEA FONDAZIONE

PER LE NEE

ASSOCIAZIONE TEMPERANEA PROFESSIONISTI
ARCHITETTO: ...
INGEGNERE: ...

AL TECH - Studi Associati - Milano
Via ...
Tel. ...

COMUNE DI ALPIGNANO
Provincia di Torino

PROGETTO MOVICENTRO
Realizzazione di sottopasso pedonale di collegamento tra il movicentro e la zona a sud della ferrovia

PROGETTO ESECUTIVO 1° LOTTO
OPERE STRUTTURALI E GEOTECNICHE

DATA: DICEMBRE 2014
TAVOLA N° 12/S
SCALA: 1:50

MANUFATTO VIA RIVOLI - ARMATURA
RAMPE SCALE E PLATEA FONDAZIONE

PER LE NEE

ASSOCIAZIONE TEMPERANEA PROFESSIONISTI
ARCHITETTO: ...
INGEGNERE: ...

AL TECH - Studi Associati - Milano
Via ...
Tel. ...

COMUNE DI ALPIGNANO
Provincia di Torino

PROGETTO MOVICENTRO
Realizzazione di sottopasso pedonale di collegamento tra il movicentro e la zona a sud della ferrovia

PROGETTO ESECUTIVO 1° LOTTO
OPERE STRUTTURALI E GEOTECNICHE

DATA: DICEMBRE 2014
TAVOLA N° 12/S
SCALA: 1:50

MANUFATTO VIA RIVOLI - ARMATURA
RAMPE SCALE E PLATEA FONDAZIONE

PER LE NEE

ASSOCIAZIONE TEMPERANEA PROFESSIONISTI
ARCHITETTO: ...
INGEGNERE: ...

AL TECH - Studi Associati - Milano
Via ...
Tel. ...