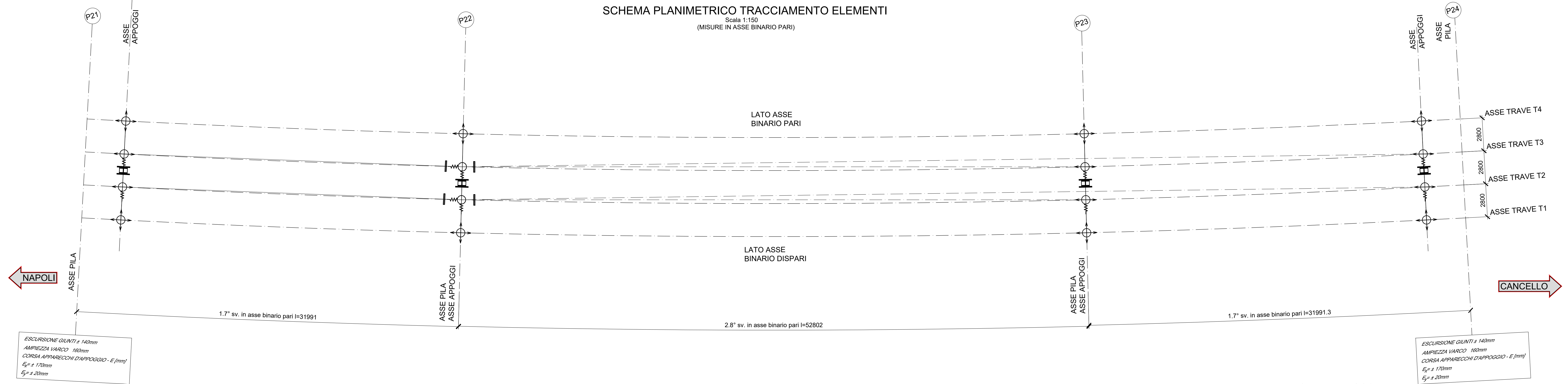


SCHEMA PLANIMETRICO TRACCIAMENTO ELEMENTI

Scala 1:150
(MISURE IN ASSE BINARIO PARI)



LEGENDA APPOGGI

| | | |
|--|-------|--|
| | F | APP. D'APPOG. FISSO -calotta sferica |
| | MD | APP. D'APPOG. MULTIDIREZIONALE -calotta sferica |
| | UL | APP. D'APPOG. UNIDIREZIONALE LONGITUDINALE -calotta sferica |
| | UT | APP. D'APPOG. UNIDIREZIONALE TRASVERSALE -calotta sferica |
| | F-RV | APP. D'APPOG. FISSO A RIGIDEZZA VARIABILE -calotta sferica |
| | UT-RV | APP. D'APPOG. UNIDIREZIONALE A RIGIDEZZA VARIABILE -calotta sferica |
| | HL | VINCOLO MECCANICO PER SOLI CARICHI ORIZZONTALI -scorrevole in senso longitudinale |
| | RT | RITEGNO TRASVERSALE -in gomma armata |
| | RL | RITEGNO LONGITUDINALE -in gomma armata |
| | DT | DENTE DI ARRESTO TRASVERSALE IN C.A. |
| | DTA | DENTE DI ARRESTO TRASVERSALE IN CARPENTERIA METALLICA |
| | DTL | DENTE DI ARRESTO LONGITUDINALE IN CARPENTERIA METALLICA |
| | DL | DENTE DI ARRESTO LONGITUDINALE IN C.A. |

| | APPOGGIO FISSO | |
|-------------------------|---------------------------|---------------------------|
| | COMBINAZIONI STATICHE SLU | COMBINAZIONI SISMICHE SLU |
| N _{MAX} (kN) | 13800 | 6000 |
| N _{MIN} (kN) | 2000 | 2200 |
| H _{LONG} (kN) | 6800 | 13000 |
| H _{TRASV} (kN) | 1800 | 5600 |

| | APPOGGIO UNIDIREZIONALE LONGITUDINALE | |
|-------------------------|---------------------------------------|---------------------------|
| | COMBINAZIONI STATICHE SLU | COMBINAZIONI SISMICHE SLU |
| N _{MAX} (kN) | 13800 | 5400 |
| N _{MIN} (kN) | 100 | 300 |
| H _{TRASV} (kN) | 1800 | 5600 |

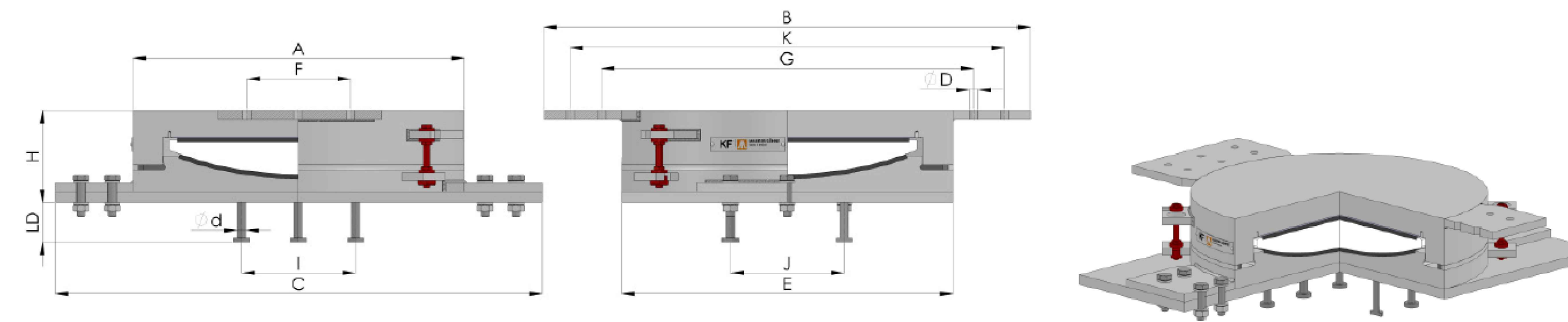
| | APPOGGIO MULTIDIREZIONALE | |
|-----------------------|---------------------------|---------------------------|
| | COMBINAZIONI STATICHE SLU | COMBINAZIONI SISMICHE SLU |
| N _{MAX} (kN) | 15000 | 9400 |
| N _{MIN} (kN) | 40 | 170 |

| | RITEGNO SISMICO LONGITUDINALE | |
|------------------------|-------------------------------|---------------------------|
| | COMBINAZIONI STATICHE SLU | COMBINAZIONI SISMICHE SLU |
| H _{LONG} (kN) | 6800 | 15500 |

| | RITEGNO SISMICO TRASVERSALE | |
|-------------------------|-----------------------------|---------------------------|
| | COMBINAZIONI STATICHE SLU | COMBINAZIONI SISMICHE SLU |
| H _{TRASV} (kN) | 3600 | 13200 |

CARICO VERTICALE MASSIMO - N_{max} [kN]
 CARICO VERTICALE MINIMO - N_{min} [kN]
 CARICO ORIZZONTALE LONGITUDINALE MASSIMO - H_{long} [kN]
 CARICO ORIZZONTALE TRASVERSALE MASSIMO - H_{trsv} [kN]

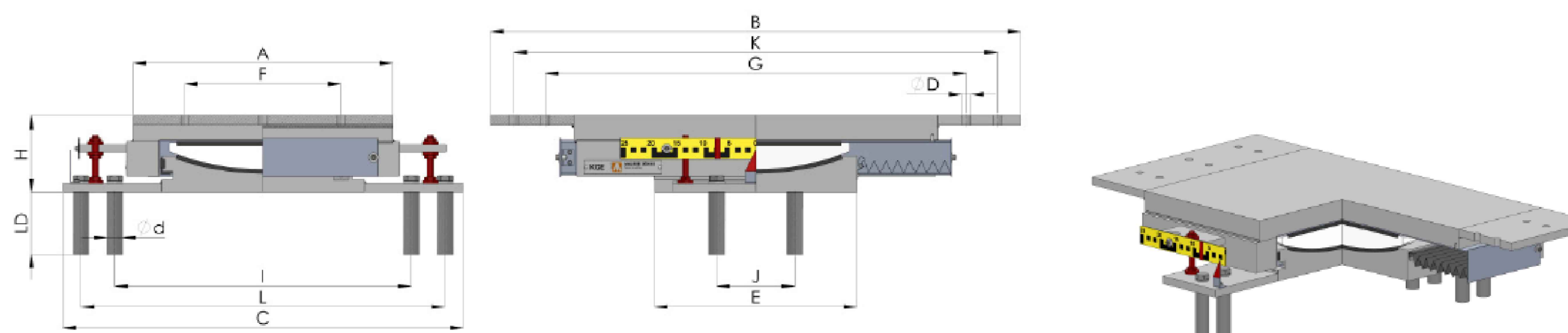
Dimensions of KF-Bearings



APPARECCHIO D'APPOGGIO FISSO - KF

| | |
|---|--------|
| A | 1230mm |
| B | 1960mm |
| C | 1960mm |
| E | 1230mm |
| H | 289mm |

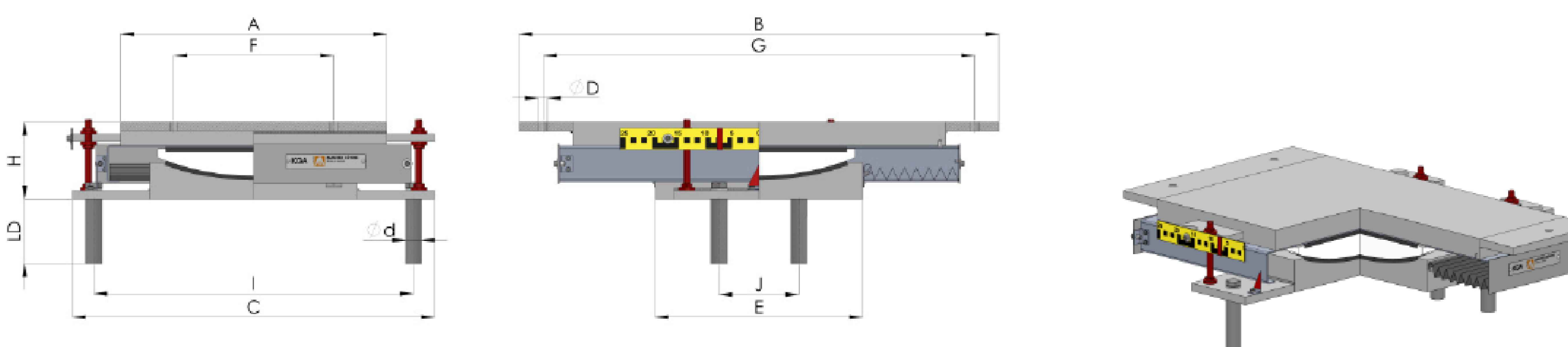
Dimensions of KGE-Bearings



APPARECCHIO D'APPOGGIO UNIDIREZIONALE - KGE

| | |
|---|--------|
| A | 780mm |
| B | 1480mm |
| C | 2460mm |
| E | 590mm |
| H | 279mm |

Dimensions of KGA-Bearings



APPARECCHIO D'APPOGGIO MULTIDIREZIONALE - KGA

| | |
|---|-------|
| A | 540mm |
| B | 850mm |
| C | 820mm |
| E | 620mm |
| H | 154mm |

La tipologia e le dimensioni degli apparecchi di appoggio qui rappresentati, saranno da confermare a valle dell'emissione dei disegni costruttivi degli stessi forniti da parte del produttore.

COMMITTENTE: RFI
 DIREZIONE LAVORI: ITALFERR
 APPALTATORE: salini impregilo ASTALDI
 PROGETTAZIONE: SYSTRA SOTECNI ROKSO
 PROGETTO ESECUTIVO
LINEA FERROVIARIA NAPOLI - BARI, TRATTA NAPOLI-CANCELLO, IN VARIANTE TRA LE PK 0+000 E PK 15+585, INCLUDE LE OPERE ACCESSORIE, NELL'AMBITO DEGLI INTERVENTI DI CUI AL D.L. 133/2014, CONVERTITO IN LEGGE 164 / 2014
 DISEGNO
 VI - VIADOTTI
 VI01 - VIADOTTO DAL Km. 6+650 al Km. 8+490,66
 IMPALCATI
 IMPALCATO PONTE METALLICO CONTINUO A TRE LUCI
 DISPOSIZIONE E TIPOLOGIA APPOGGI
 APPALTATORE: salini impregilo
 DIREZIONE DELLA PROGETTAZIONE: ASTALDI
 DIRETTORE TECNICO: Ing. M. PANISI
 DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. A. CHECCHI
 COMMESSA: I F 1 M 0 0 E Z Z B Z V I 0 1 2 7 0 0 7 A
 LOTTO: 00
 FASE: E
 ENTE TIPO DOC: Z Z B Z
 OPERA/DISCIPLINA: V I 0 1 2 7
 PROG. REV.: 0 0 7 A
 SCALA: VARIE

| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato | Data |
|------|-------------|-----------|----------|------------|----------|-----------|----------|-------------|------|
| A | EMMISSIONE | MASTRELLI | 14/09/18 | PIROLA | 15/09/18 | D'ANGELO | 15/09/18 | | |

 File: IF1M.0.0.E.ZZ.BZ.VI.01.2.7.007-A.DWG n. Elab: 3300/18