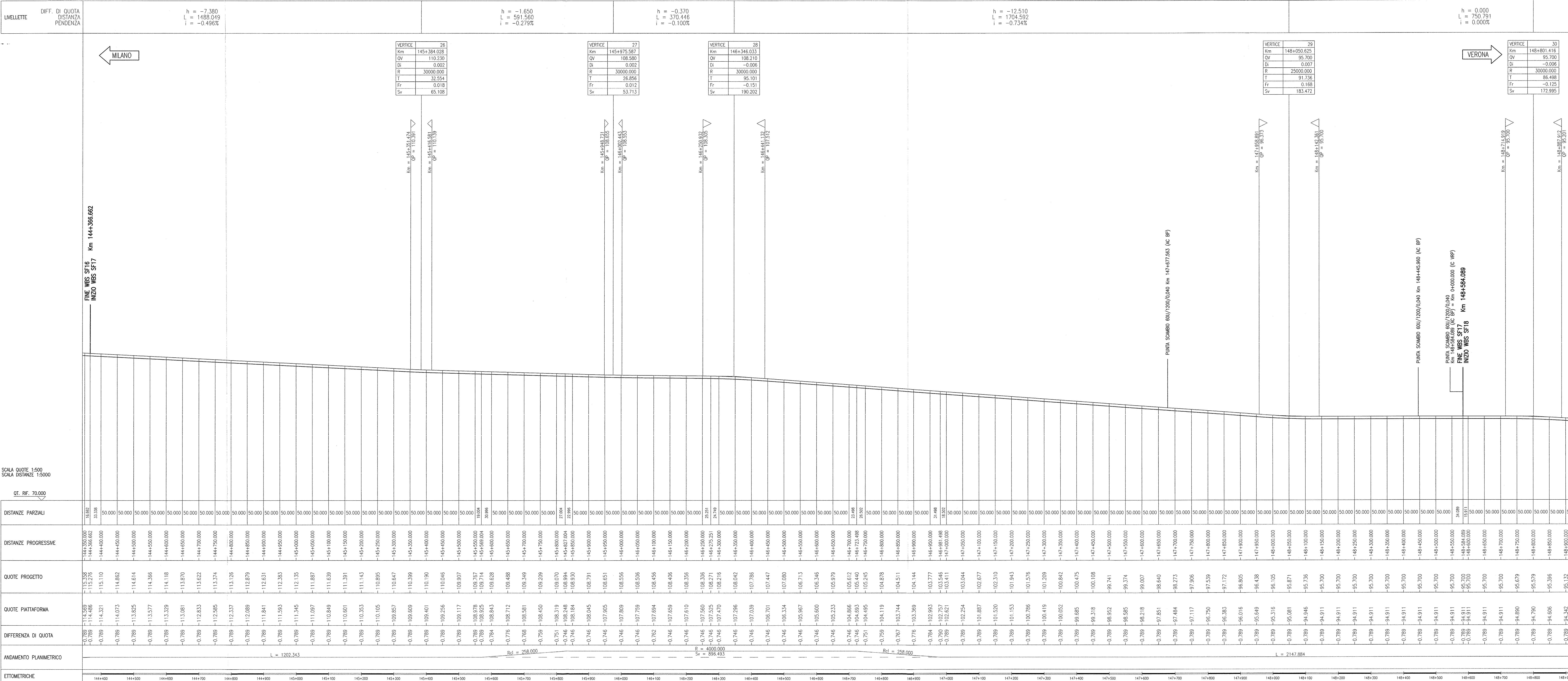


Table with columns 'DESCRIZIONE' and 'CODICE'. It lists various technical drawing types and their corresponding codes, such as 'SF17 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV.1' and 'SF18 - COSTRUZIONE BINARIO - RELAZIONE TECNICA'.



NOTE GENERALI

- LE QUOTE DELLA PIATTAFORMA E LE RELATIVE DIFFERENZE TRA QUOTA PIANO FERRO E QUOTA PIATTAFORMA SONO RIFERITE ALL'ASSE BINARIO
- TUTTE LE MISURE ESPRESSE SONO IN METRI, SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO
- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI s.l.m.
- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN CHILOMETRI
- QT. REF. = QUOTA DI RIFERIMENTO

LEGENDA

km [km] Progressiva verticale  
Qv [m] Quota altimetrica verticale  
Di [-] Delta pendenze  
R [m] Raggio del raccordo altimetrico  
T [m] Tangente del raccordo altimetrico  
Fr [m] Freccia del raccordo altimetrico  
Sv [m] Sviluppo del raccordo altimetrico

SCALA QUOTE 1:500  
SCALA DISTANZE 1:5000  
QT. REF. 70,000

COMMITTEE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SOVRIGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01  
LINEA A.V./A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA  
Lotto funzionale Brescia-Verona  
PROGETTO ESECUTIVO  
SF17 - LINEA AV/AC DA PK 144+366,662 A PK 148+584,089  
PROFLO DI TRACCIAMENTO  
BINARIO PARI

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**  
LOTTO: **Consorzio Cepav due**  
FASE: **Il Direttore (Ing. Valter)**  
ENTE: **Consorzio (Ing. Valter)**  
TIPO DOC.: **PROFLO**  
OPERA/DISCIPLINA: **PROFLO**  
PROGR.: **001**  
REV.: **A**

COMMISSIONE: **INOR 12 E E2 F5 SF1700 001 A**

PROGETTAZIONE: **ALBA s.p.a.**

Stampato dal Servizio di progetto **ITALFERR S.p.A.**

Stampato dal Servizio di progetto **ALBA s.p.a.**

Stampato dal Servizio di progetto **ALBA s.p.a.**