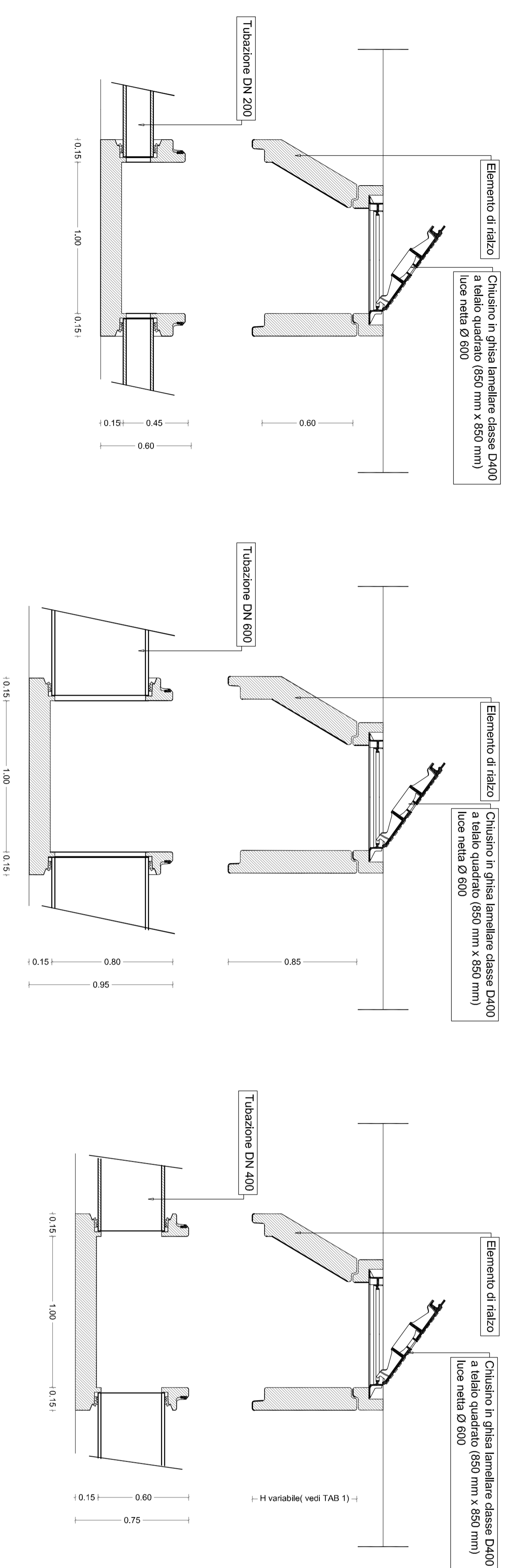
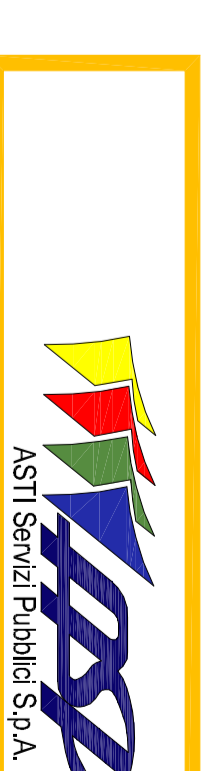


ELEMENTO TRONCOCONICO	H ELEMENTO
1	0,60
2	0,85
3	1,10
4	1,35
5	1,60
6	1,85

TIPO Prolunga	H ELEMENTO
A	0,05
B	0,10
C	0,20



PROGETTO ESECUTIVO



**REALIZZAZIONE DI
COMPLETAMENTO RAMO FOGNARIO
DA CERTOSA SINO A VALMAMERA**

**PARTICOLARI COSTRUTTIVI:
MANUFATTI IN CLS PREFABBRICATI
SCHEMA ALLACCI FOGNARI**

Progettista:

R.T.I.:
- Studio di Ingegneria Ing. Giovanni GATTI - capogruppo
- TEC Engineering S.r.l. - mandorle
Via. Niczani, 207 - 15027 Montelignone (AL)
Via. Cass. 138c - 15038 Sarzane (LA Spesato)

Collaboratori alla progettazione:

Direttore dei Lavori:

Assistenti di cantiere:

Coordinatore della sicurezza
in fase di progettazione:

Coordinatore della sicurezza
in fase di esecuzione:

Responsabile Aziendale:

Consulenza:

Ing. Giovanni GATTI

Ing. Roberto Tambarini

Esistono
12

rev.	data	descrizione	approv.	data
1:20		Codifica dell'intervento CUP I34E10000000005		Data redazione settembre 2013