

ELEMENTI STRUTTURALI COMPONENTI I SOSTEGNI TIPO "E"

SOSTEGNI (***)	TIPO	RIF.	Parte comune	Montante ausiliario	TRONCHI								Base	Piedi (n. 4 pezzi)	Fondazione normale (**)	Moncone (**)	PESO (kg) (*)
					I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII					
ELEMENTI STRUTTURALI (*)																	
E9	809/1		E161 (1773)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E167 (283)	E176 (1185)	F104/5	F49/2	3241
E12	809/2		E161 (1773)	E162 (658)	-	-	-	-	-	-	-	-	E168 (865)	E176 (1185)	F104/6	F49/4	4481
E15	809/3		E161 (1773)	-	E163 (1693)	-	-	-	-	-	-	-	E169 (393)	E177 (1195)	F105/5	F49/4	5055
E18	809/4		E161 (1773)	E162 (658)	E163 (1693)	-	-	-	-	-	-	-	E170 (935)	E177 (1195)	F105/5	F50/4	6255
E21	809/5		E161 (1773)	-	E163 (1693)	E164 (1829)	-	-	-	-	-	-	E171 (700)	E177 (1195)	F105/5	F50/4	7191
E24	809/6		E161 (1773)	E162 (658)	E163 (1693)	E164 (1829)	-	-	-	-	-	-	E172 (1170)	E177 (1195)	F105/5	F50/4	8319
E27	809/7		E161 (1773)	-	E163 (1693)	E164 (1829)	E165 (2059)	-	-	-	-	-	E173 (690)	E178 (1302)	F105/5	F50/4	9347
E30	809/8		E161 (1773)	E162 (658)	E163 (1693)	E164 (1829)	E165 (2059)	-	-	-	-	-	E174 (1237)	E178 (1302)	F105/5	F50/4	10552
E33	809/9		E161 (1773)	-	E163 (1693)	E164 (1829)	E165 (2059)	E166 (2162)	-	-	-	-	E175 (895)	E178 (1302)	F105/5	F50/4	11713

(*) - Il peso totale dell'allungato (esclusi i monconi) e dei singoli elementi strutturali, indicato tra parentesi, è comprensivo della zincatura e dei dispositivi anticaduta. I pesi sono espressi in kg.

(**) - Fondazioni e monconi relativi ai vari sostegni sono riportati nei documenti 132STINFON, 132STINFON, 132STINMNC.

(***) - Ogni sostegno viene indicato con TIPO (con la lettera corrispondente al tipo di sostegno, seguita dall'altezza utile) e con RIF. (con riferimento al nome del documento, seguito da un progressivo, come da LIN_00000000) che contraddistingue la sua composizione.

Storia delle revisioni

Rev. 00	del 28/06/2012	Il documento, redatto in prima emissione, aggiorna e sostituisce il documento Terna LS809 rev. 00 del 29/01/2007 (P.Berardi, L.Alario, A.Posati, R.Rendina)
---------	----------------	---

ISC - Uso INTERNO

Elaborato	Verificato	Approvato
ITI s.r.l.	P. Berardi SRI-SVT-LAE	A. Posati SRI-SVT-LAE

Questo documento contiene informazioni di proprietà di Terna Rete Italia Gruppo Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia Gruppo Terna S.p.A.

ELEMENTI STRUTTURALI COMPONENTI I SOSTEGNI TIPO "E"

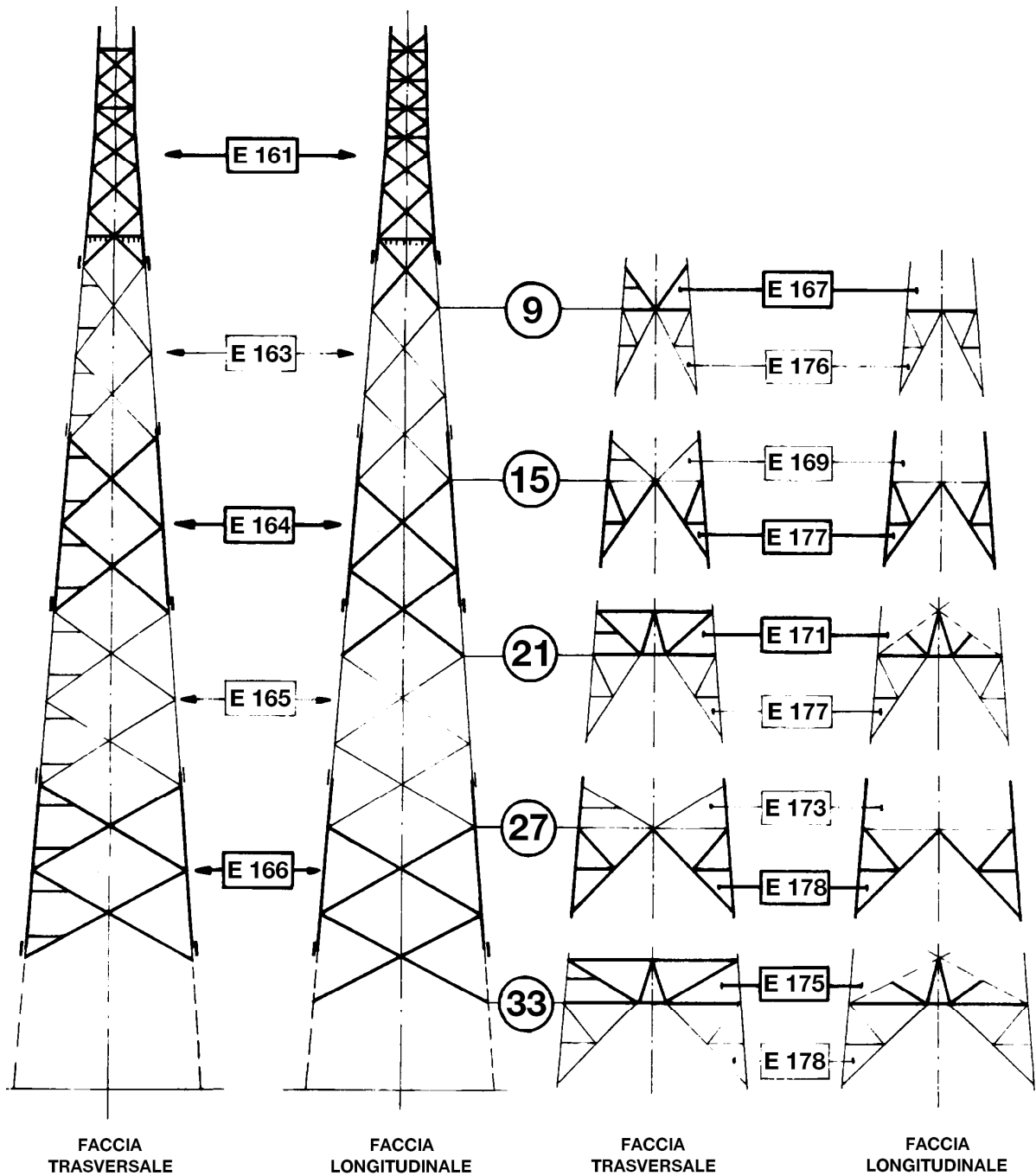
SOSTEGNI (***)	TIPO	RIF.	Trave	Bracci	Montante ausiliario	TRONCHI						Base	Piedi (n. 4 pezzi)	Fondazione normale (**)	Moncone (**)	PESO (kg) (*)	
						I	II	III	IV	V	VI						
ELEMENTI STRUTTURALI (*)																	
RIF.																	
E*9	809/20		E*75 (631)	E*76 (2723)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E*202 (506)	F104/5	F49/2	3861
E*12	809/21		E*75 (631)	E*76 (2723)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E*189 (293)	F104/6	F49/4	4787
E*15	809/22		E*75 (631)	E*76 (2706)	-	E*191 (926)	-	-	-	-	-	-	-	E*177 (1200)	F105/5	F49/4	5774
E*18	809/23		E*75 (631)	E*76 (2706)	E*79 (675)	E*191 (926)	-	-	-	-	-	-	-	E*170 (857)	F105/5	F50/4	6995
E*21	809/24		E*75 (631)	E*76 (2706)	-	E*191 (926)	E*164 (1832)	-	-	-	-	-	-	E*171 (617)	F105/5	F50/4	7913
E*24	809/25		E*75 (631)	E*76 (2706)	E*79 (675)	E*191 (926)	E*164 (1832)	-	-	-	-	-	-	E*172 (1088)	F105/5	F50/4	9059
E*27	809/26		E*75 (631)	E*76 (2706)	-	E*191 (926)	E*164 (1832)	E*165 (2063)	-	-	-	-	-	E*173 (607)	F105/5	F50/4	10071
E*30	809/27		E*75 (631)	E*76 (2706)	E*79 (675)	E*191 (926)	E*164 (1832)	E*165 (2063)	-	-	-	-	-	E*174 (1156)	F105/5	F50/4	11295
E*33	809/28		E*75 (631)	E*76 (2706)	-	E*191 (926)	E*164 (1832)	E*165 (2063)	E*166 (2165)	-	-	-	-	E*175 (812)	F105/5	F50/4	12441

(*) – Il peso totale dell'allungato (esclusi i monconi) e dei singoli elementi strutturali, indicato tra parentesi, è comprensivo della zincatura e dei dispositivi anticaduta. I pesi sono espressi in kg.

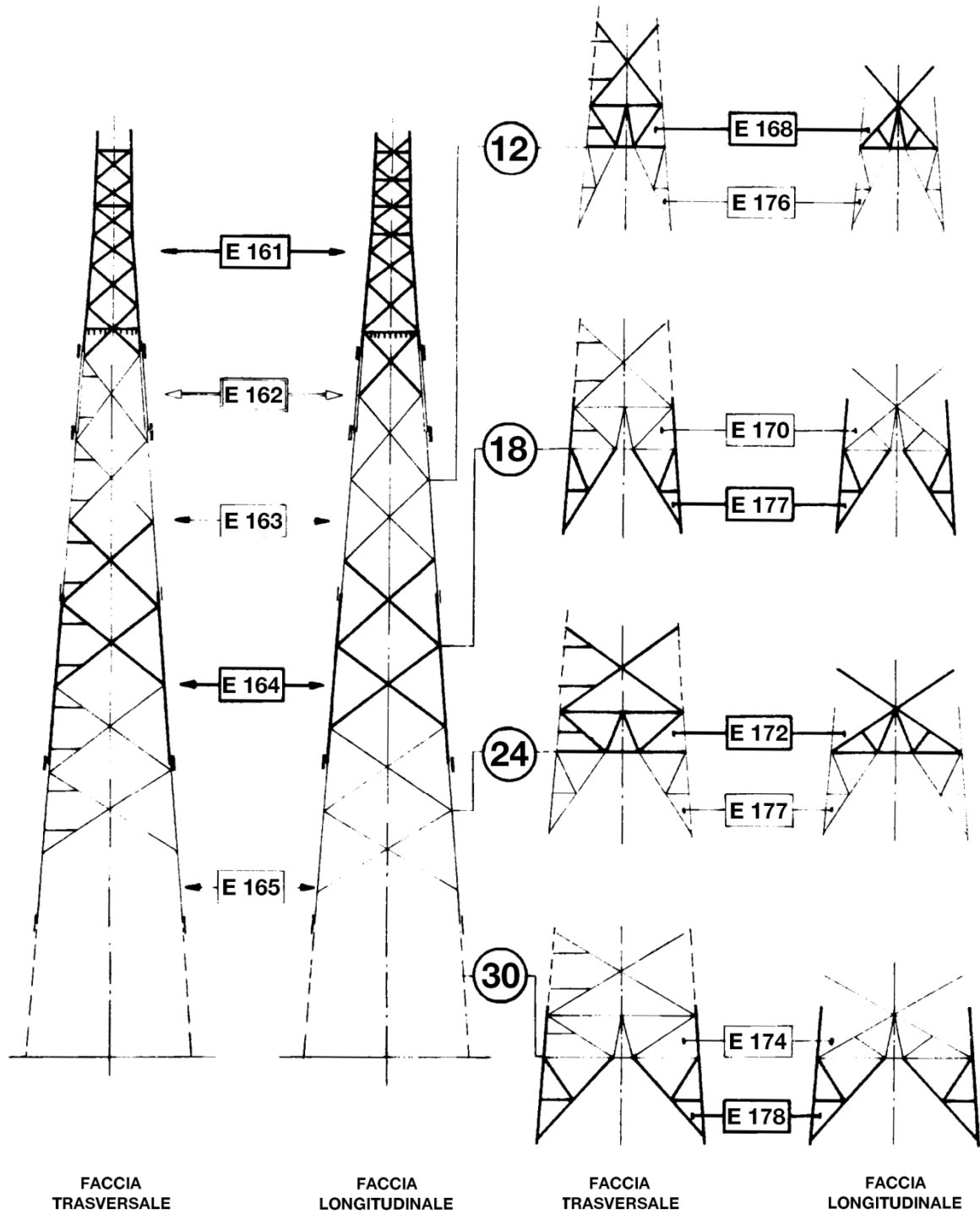
(**) – Fondazioni e monconi relativi ai vari sostegni sono riportati nei documenti 132STINFON, 132STINMNC.

(***) – Ogni sostegno viene indicato con TIPO (con la lettera corrispondente al tipo di sostegno, seguita dall'altezza utile) e con RIF. (con riferimento al nome del documento, seguito da un progressivo, come da LIN_00000000) che contraddistingue la sua composizione.

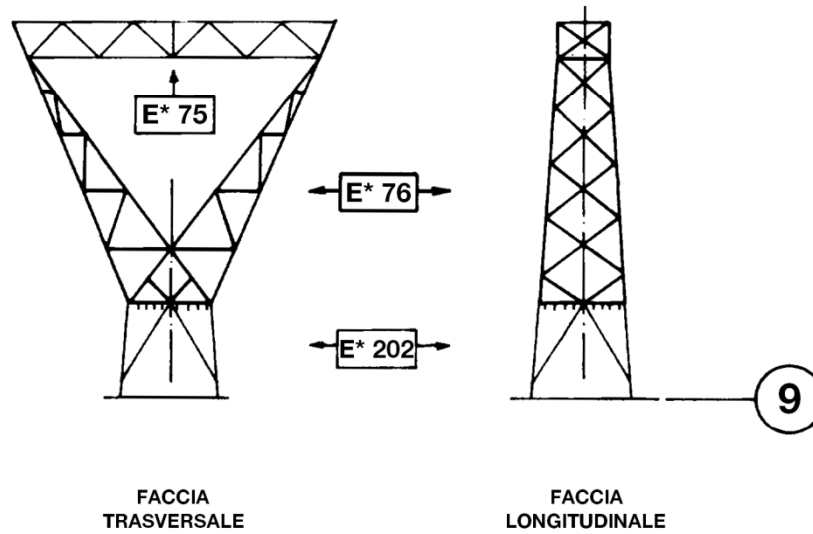
SCHEMA SOSTEGNI CON ALTEZZE DISPARI



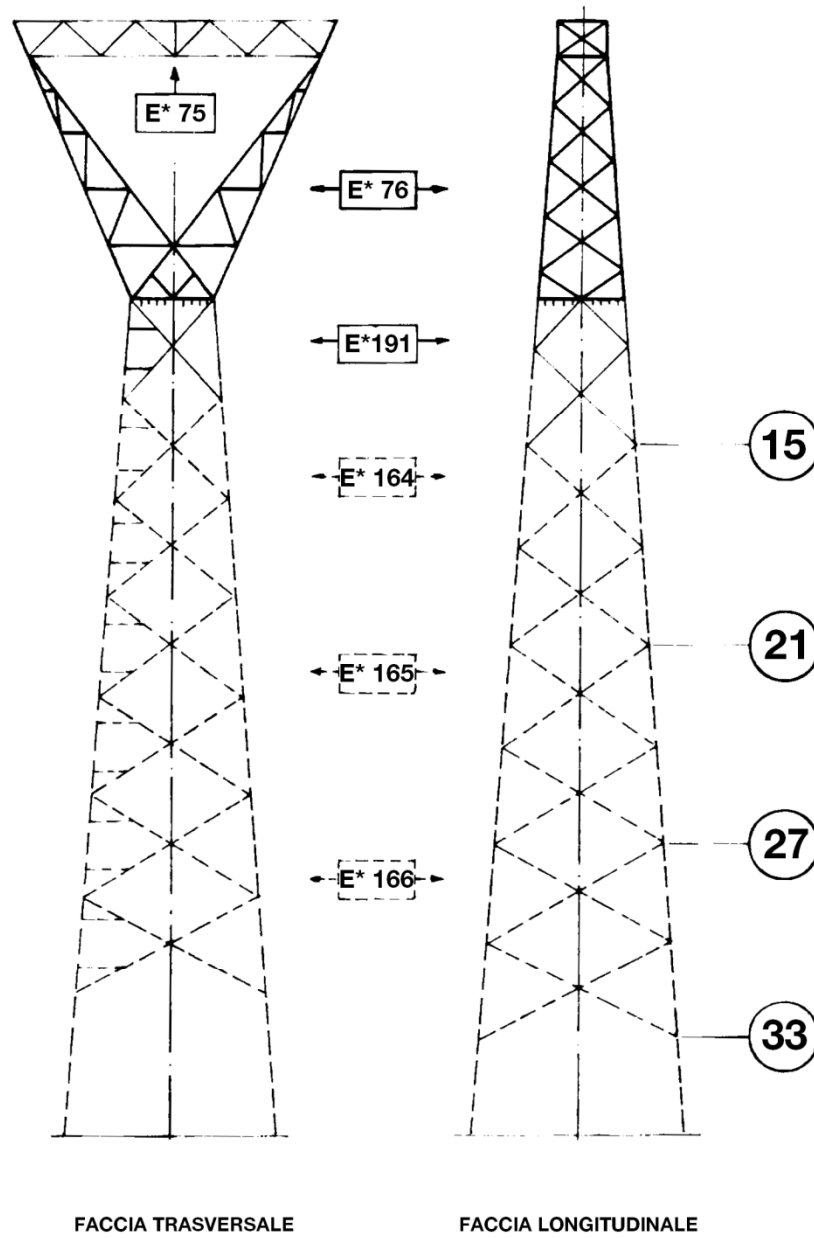
SCHEMA SOSTEGNI CON ALTEZZE PARI



SCHEMA SOSTEGNO E* 9

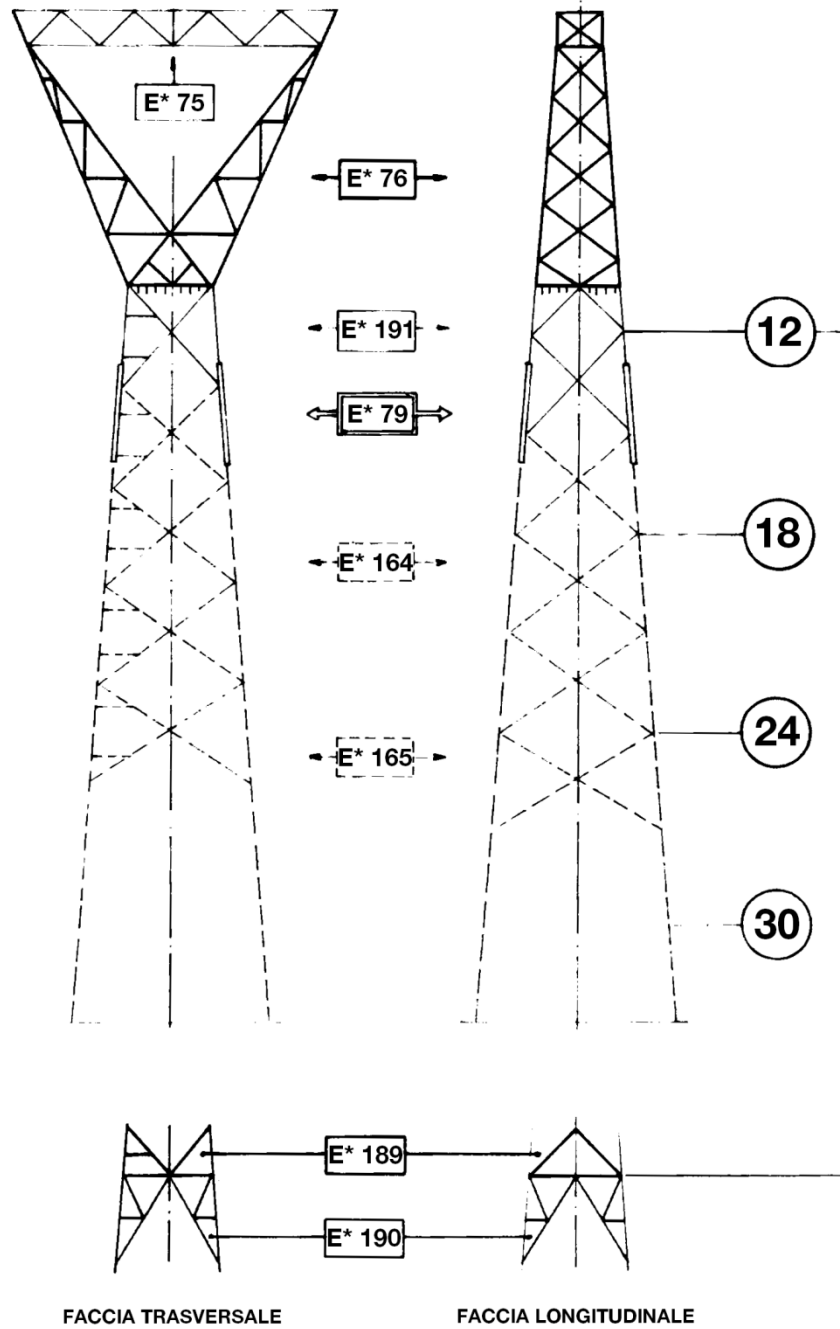


SCHEMA SOSTEGNI E* CON ALTEZZE DISPARI



Per le altezze 15, 21, 27, 33 vedi foglio 3

SCHEMA SOSTEGNI E* CON ALTEZZE PARI



Per le altezze 18, 24, 30 vedi foglio 4