

S01 - SUBENTRO A PARITA' DI CONDIZIONI DI CONNESSIONE

Dati Identificativi della Fornitura	
POD	
Dati Intestatario	
Ragione Sociale /Nome Cognome	
C.F.	
P.IVA	
Indirizzo di Esazione/Recapito nuovo intestatario	(Compilare solo se diverso da quello di fornitura)
Via	
Numero Civico	
Provincia	
Comune	
CAP	
Indirizzo Sede Legale	(Compilare solo se diverso da quello di esazione)
Via	
Numero Civico	
Provincia	
Comune	
CAP	
Dati Contrattuali	
Tipologia Contratto richiesta	
Stagionale ricorrente (si o no)	
Settore Industriale / Merceologico	
Trattamento IVA richiesto	
Autocertificazione Formalizzazione Contratto Servizio di Connessione	<ul style="list-style-type: none"> • Procura • Contratto firmato
Altri dati	
Da eseguire non prima del	
Numero Telefono	
Note	

Luogo e data _____

Firma _____

da restituire opportunamente compilato a: ATS Power srl - Piazza Giovanni Paolo II, nr. 8 - 71017 Torremaggiore (FG) tel/
 fax: 0882.393197 email:servizio.clienti@atspower.it

***La data prevista per le prestazioni di cui Tabella 12 TIQE, è di 5 gg. lavorativi, dal momento della richiesta.

COSTI		
*Contributo fisso (se previsto)	ai sensi dell'art.28 co.1 TIC e dell'allegata Tabella 2	€ 25,88
*Oneri commerciali		€ 6,07

*I costi si intendono al netto di IVA

Informativa

Le prestazioni oggetto di richiesta, saranno evase dal Distributore, secondo le tempistiche indicate nelle Tabelle del TIQE - TESTO INTEGRATO DELLA REGOLAZIONE OUTPUT-BASED DEI SERVIZI DI DISTRIBUZIONE E MISURA DELL'ENERGIA ELETTRICA, approvato con delibera di cui alla delibera 646/2015/R/eel smi, recante i livelli specifici di qualità commerciale del distributore.

In caso di mancato rispetto degli standard specifici di qualità del servizio, ai sensi del TIQE verrà emesso dal distributore un indennizzo automatico, come fissato nelle tabelle 15 (clienti domestici e produttori in bassa tensione), 16 (clienti non domestici in bassa tensione) e 17 (clienti forniti in media tensione), che verrà corrisposto al cliente tramite il proprio fornitore.

Firma _____