



COMUNE DI **TREPUZZI**

**“PROCEDURA RISTRETTA PER L’AFFIDAMENTO IN CONCESSIONE PISCINA
COMUNALE CON INTERVENTI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA DEGLI
IMPIANTI TECNOLOGICI ED ANNESSE OPERE EDILI A CARICO DEL
CONCESSIONARIO, INCLUSA PROGETTAZIONE ESECUTIVA”**

PROGETTO ESECUTIVO – revisione 01

Aggiornamento a seguito di Delibera della Giunta Comunale N. 230 del 13/12/2019

CUP C64H16003290004 – CIG 737500704F

EE.01 ELENCO ELABORATI

DATA: 10/02/2020

PROGETTISTA:

Ing. Marcello Antonio Congedi

IMPRESA ESECUTRICE:



ALFA IMPIANTI S.R.L.

S.S. 101 Km 22,245

GALATONE (LE)

P.I. 02665960759

ALFA IMPIANTI s.r.l.
S.S. 101 km 22,245 - GALATONE (LE)
Iscr. Reg. Impr. LE N. 02665960759
Iscr. REA N. 174292
Cap. Soc. I.V. 1.600.000,00



soateam
società organismo di attestazione spa



ELENCO ELABORATI

LAVORO:

**PROGETTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICHE
CON ANNESSE OPERE EDILI PER LA PISCINA COMUNALE DI TREPUIZZI**

UBICAZIONE IMPIANTO:

CORSO ROMA - TREPUIZZI (LE)

<input checked="" type="checkbox"/>	RT.01	RELAZIONE TECNICA GENERALE
<input checked="" type="checkbox"/>	RT.02	RELAZIONE PAESAGGISTICA
<input checked="" type="checkbox"/>	RT.03	RELAZIONE TECNICA: IMPIANTO ELETTRICO
<input checked="" type="checkbox"/>	RT.04	RELAZIONE TECNICA: IDRICO-FOGNARIO
<input checked="" type="checkbox"/>	RT.05	RELAZIONE PREVENZIONE INCENDI
<input checked="" type="checkbox"/>	RT.06	RELAZIONE TECNICA: IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE PISCINA
<input checked="" type="checkbox"/>	RT.07	RELAZIONE TECNICA: IMPIANTO FOTOVOLTAICO
<input checked="" type="checkbox"/>	EG.01	INQUADRAMENTO URBANISTICO
<input checked="" type="checkbox"/>	EG.02	STATO DI FATTO: PIANTE PIANO INTERRATO
<input checked="" type="checkbox"/>	EG.03	STATO DI FATTO: PIANTE PIANO TERRA
<input checked="" type="checkbox"/>	EG.04	STATO DI FATTO: PIANTE PIANO PRIMO
<input checked="" type="checkbox"/>	EG.05	STATO DI FATTO: PIANTE PIANO COPERTURA
<input checked="" type="checkbox"/>	EG.06	STATO DI FATTO: SEZIONI
<input checked="" type="checkbox"/>	EG.07	STATO DI FATTO: PROSPETTI
<input checked="" type="checkbox"/>	EG.08	PROGETTO INTERVENTI: PLANIMETRIA GENERALE
<input checked="" type="checkbox"/>	EG.09	PROGETTO INTERVENTI: PIANO INTERRATO
<input checked="" type="checkbox"/>	EG.10	PROGETTO INTERVENTI: PIANO TERRA
<input checked="" type="checkbox"/>	EG.11	PROGETTO INTERVENTI: PIANO PRIMO

<input checked="" type="checkbox"/>	EG.12	PROGETTO INTERVENTI: COPERTURA
<input checked="" type="checkbox"/>	EG.13	PROGETTO INTERVENTI: SEZIONI
<input checked="" type="checkbox"/>	EG.14	PROGETTO INTERVENTI: PROSPETTI
<input checked="" type="checkbox"/>	EG.15	PROGETTO INTERVENTI: ABACO INFISSI
<input checked="" type="checkbox"/>	EG.16	IMPIANTO ELETTRICO: CONDUTTURE PRINCIPALI PIANO TERRA
<input checked="" type="checkbox"/>	EG.17	IMPIANTO ELETTRICO: CONDUTTURE PRINCIPALI PIANO INTERRATO
<input checked="" type="checkbox"/>	EG.18	IMPIANTO ELETTRICO: CONDUTTURE PRINCIPALI PIANO PRIMO
<input checked="" type="checkbox"/>	EG.19	IMPIANTO ELETTRICO: APPARECCHIATURE ELETTRICHE PIANO INTERRATO
<input checked="" type="checkbox"/>	EG.20	IMPIANTO ELETTRICO: APPARECCHIATURE ELETTRICHE PIANO TERRA
<input checked="" type="checkbox"/>	EG.21	IMPIANTO ELETTRICO: APPARECCHIATURE ELETTRICHE PIANO PRIMO
<input checked="" type="checkbox"/>	EG.22	IMPIANTO ELETTRICO: IMPIANTO DI TERRA
<input checked="" type="checkbox"/>	EG.23	IMPIANTO ELETTRICO: SCHEMI QUADRI
<input checked="" type="checkbox"/>	EG.24	IMPIANTO FOGNANTE: PLANIMETRIA GENERALE
<input checked="" type="checkbox"/>	EG.24.bis	IMPIANTO FOGNANTE: PIANO TERRA E PIANO PRIMO
<input checked="" type="checkbox"/>	EG.25	IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE: PIANO TERRA
<input checked="" type="checkbox"/>	EG.26	IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE: PIANO PRIMO
<input checked="" type="checkbox"/>	EG.27	IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE: PIANO COPERTURA
<input checked="" type="checkbox"/>	EG.28	IMPIANTO DI TRATTAMENTO ACQUE PISCINE
<input checked="" type="checkbox"/>	EG.29	IMPIANTO FOTOVOLTAICO E SOLARE TERMICO
<input checked="" type="checkbox"/>	EG.30	IMPIANTO FOTOVOLTAICO: LINEE ED APPARECCHIATURE ELETTRICHE
<input checked="" type="checkbox"/>	EG.31	IMPIANTO FOTOVOLTAICO: SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE
<input checked="" type="checkbox"/>	EG.32	SISTEMA GENERAZIONE RISCALDAMENTO PISCINE E ACS
<input checked="" type="checkbox"/>	EG.33	PROGETTO VVF: PLANIMETRIA GENERALE
<input checked="" type="checkbox"/>	EG.34	PROGETTO VVF: PIANO INTERRATO
<input checked="" type="checkbox"/>	EG.35	PROGETTO VVF: PIANO TERRA

<input checked="" type="checkbox"/>	EG.36	PROGETTO VVF: PIANO PRIMO
<input checked="" type="checkbox"/>	EG.37	PROGETTO VVF: SCHEMA IMPIANTO ANTINCENDIO
<input checked="" type="checkbox"/>	DT.01	PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO
<input checked="" type="checkbox"/>	DT.02	CRONOPROGRAMMA
<input checked="" type="checkbox"/>	DT.03	FASCICOLO DELL'OPERA
<input checked="" type="checkbox"/>	DE.01	ELENCO PREZZI
<input checked="" type="checkbox"/>	DE.02	COMPUTO METRICO LORDO
<input checked="" type="checkbox"/>	DE.03	COMPUTO METRICO NETTO
<input checked="" type="checkbox"/>	DE.04	QUADRO ECONOMICO
<input checked="" type="checkbox"/>	DE.05	RELAZIONE ESPLICATIVA DELLE SCELTE PROGETTUALI
<input checked="" type="checkbox"/>	EG.38	IMPIANTO GAS
<input checked="" type="checkbox"/>	DE.06	RELAZIONE TECNICA IMPIANTO GAS
<input checked="" type="checkbox"/>	DE.07	RELAZIONE DI CALCOLO IMPIANTO ANTINCENDIO
<input checked="" type="checkbox"/>	EE.01	ELENCO ELABORATI