

L'impresa dispone di un parco mezzi ed attrezzature di nuova generazione che permette di ottimizzare il lavoro senza sprechi di tempo e risorse. E' possibile, richiedere preventivi e offerte per il **noleggjo di mezzi ed attrezzature con o senza l'ausilio di un operatore.**

DESCRIZIONE	MODELLO	MARCA
Autocarro con gru	145 17R 3 8	Iveco Fiat
Autocarro con gru	Eurotech 440	Iveco
Autocarro attrezzato	Daily 35 C 15	Iveco Fiat
Autocarro attrezzato	Daily 35 C 9A	Iveco Fiat
Autocarro attrezzato	Daily 35 C 9A	Iveco Fiat
Autocarro attrezzato	Daily 35 C 11	Iveco Fiat
Pianale trasp. Mezzi	AD260S31Y Stralis	Iveco
Automezzo Furgonato	Fiorino	Fiat
Autocarro 3 assi	Magirus 380 E 35	Iveco
Autocarro furgonato	Master	Renault
Autocarro con gru	9514A	Iveco Fiat
Automezzo	Panda	Fiat
Automezzo	Punto	Fiat
Escavatore	ViO 80	Yanmar
Escavatore	ViO 57	Yanmar
Escavatore	ViO 38	Yanmar
Escavatore	ViO 17	Yanmar
Escavatore	TB 216	Takeuchi
Mini Pala	TL10-V2	Takeuchi
Terna Gommata	3CX MK2	JCB
Rullo	ARX 16	Amman
Benna miscelatrice	MIX 350	Cangini
Escavatrice a ruota	T600	Simex
Fresatrice	PLB450	Simex
Benna frantoio	C 50	MB
Vibrocospatore	BS62-Y	WackerNeuson
Vibrocospatore	BS50-2 plus	WackerNeuson
Motosaldatrice Diesel	TS300FT	MOSA
Motosaldatrice Diesel	TS400FT	MOSA
Minidumper	T85.I.I.SL	C&F



Da sempre, l'impresa ha rivolto particolare attenzione al rispetto e alla salvaguardia dell'ambiente. Consistenti risorse vengono destinate alla formazione del personale in materia di sicurezza e all'aggiornamento professionale.

L'azienda è in possesso di **Attestazione SOA n. 54319/10/00** per l'esecuzione di lavori pubblici di cui al D.P.R. 34/2000 per le seguenti Categorie e Classifiche:

- **Cat. OG3 Classifica III**  
*Strade, autostrade, ponti, viadotti, ferrovie, metropolitane*
- **Cat. OG6 Classifica V**  
*Acquedotti, gasdotti, oleodotti, opere di irrigazione e di evacuazione*
- **Cat. OS22 Classifica III**  
*Impianti di potabilizzazione e depurazione*

Possiede inoltre le seguenti certificazioni:

- **Certificato ISO 9001:2015 n. 15363/06/S**  
*Sistema di Qualità Aziendale*
- **Certificato ISO 14001 n. EMS/5876/S**  
*Sistema di Salvaguardia Ambientale*
- **Certificato BS OHSAS 18001 n. OHS/2522**  
*Sistema di gestione della Sicurezza e Salute dei Lavoratori.*

Settore di attività: **EA28**



Iscrizione Albo Nazionale Gestori Ambientali **CZ004189**



L'Impresa Perri Aldo Francesco Costruzioni S.r.l., in sigla **PAF COSTRUZIONI S.r.l.**, già Perri Aldo Costruzioni & C. s.n.c., nasce nel 1974 grazie alla volontà del Sig. *Emilio Perri*, lavoratore instancabile con alle spalle molti anni di esperienza nel settore con l'aiuto dei due figli *Mario* ed *Aldo Francesco*.

I primi lavori, nell'ambito del territorio comunale di Cosenza e dintorni, furono prevalentemente di natura edile e stradale ma negli anni l'impresa ha realizzato **opere di restauro, immobili residenziali, edifici pubblici, impianti sportivi, strade, acquedotti e gasdotti**, configurandosi tra le più accreditate nella provincia di Cosenza.

Tutt'oggi rappresenta uno dei principali fornitori di enti pubblici e privati nel settore delle costruzioni di reti idriche e di distribuzione gas, in cui è particolarmente specializzata, fornendo, in tale ambito, anche servizi di monitoraggio, **ricerca e riparazione perdite, pronto intervento 24/365**, mappatura e restituzione grafica, grazie ad uno staff di tecnici altamente qualificati e alla disponibilità di attrezzature e strumenti di ultima generazione e tecnologicamente avanzati.

L'impresa inoltre, avvalendosi di tecnici e maestranze di comprovata esperienza, realizza chiavi in mano per committenza sia pubblica che privata, le seguenti opere:

- **Piscine;**
- **Impianti di irrigazione;**
- **Case dell'Acqua**

**Sede Legale e Amm.va** Via Città di Ponti, 16 – 87045 Dipignano (CS)  
**P.Iva/C.F./Num. Iscrizione CCIAA CS** 01383230784 - **REA** CS96726  
**Telefono** 0984 621 441 - **Fax** 0984 15 77 127  
**Cellulare** 340 40 79 625

**email Amministrazione** [amministrazione@perricostruzioni.it](mailto:amministrazione@perricostruzioni.it)  
**email Ufficio Tecnico** [tecnico@perricostruzioni.it](mailto:tecnico@perricostruzioni.it)  
**PEC** [perricostruzioni@pec.it](mailto:perricostruzioni@pec.it)  
**Sito internet** [www.perricostruzioni.it](http://www.perricostruzioni.it)

## Lavori Idrici – fognari – reti Gas

Il principale settore in cui è impegnata l'impresa è quello dei lavori idrici, fognari e realizzazione di reti gas, nell'ambito del quale ha realizzato negli anni rilevanti opere per conto di enti pubblici ma anche di importanti società operanti a livello nazionale. Attualmente in questo settore può assumere commesse fino ad un importo di € 5000.000,00. Tra i principali lavori ricordiamo:

- La costruzione della rete gas metano di numerosi Comuni della provincia di Cosenza, per conto di Italgas Sud;
- La costruzione e la manutenzione di numerosi acquedotti e serbatoi di competenza della Regione Calabria e successivamente della Sorical SpA.
- La riqualificazione dell'intera rete idrica del Comune di S. Maria del Cedro (CS);
- La manutenzione e l'estensione delle reti idriche e fognarie dei comuni gestiti da Acque Potabili SpA e da Acque Potabili S.I.I. Srl;

In tale ambito, inoltre, considerata la crescente richiesta da parte di gestori ed Enti pubblici, l'impresa è in grado di fornire servizi ad alto valore tecnologico relativi alla **MAPPATURA** ed al **MONITORAGGIO DI RETI IDRICHE**, al fine di prevenire ed individuare le criticità e le frequenti dispersioni a cui sono soggette.

Grazie alla disponibilità di mezzi, attrezzature, strumenti e dotazioni hardware/software avanzate e moderne, l'impresa offre un servizio di **PREVENZIONE E RICERCA PERDITE** che garantisce la riduzione dei guasti sulla rete e la relativa riparazione in modo rapido, efficiente e veloce, con servizio di **ASSISTENZA E PRONTO INTERVENTO 24/365**.



## Impianti di Potabilizzazione e di Depurazione

L'impresa è in possesso della categoria "speciale" OS22, che la abilita all'esecuzione di particolari lavori nel campo della potabilizzazione e della depurazione. La soglia entro la quale può assumere appalti di tale fattispecie è attualmente pari a 1.000.000,00 di euro. Le principali opere realizzate negli ultimi anni consistono in:

- La realizzazione di un impianto di fitodepurazione presso il canile comunale di Donnici, per conto del Comune di Cosenza;
- L'ampliamento e l'adeguamento dell'impianto di prima pioggia della discarica di Allì (CZ) di proprietà della Regione Calabria;
- La riqualificazione ed il riefficientamento dell'impianto di Depurazione di Paola (CS);
- La manutenzione dei depuratori comuni gestiti da Acque Potabili SpA e da Acque Potabili S.I.I. Srl;

## Lavori edili e stradali

Nell'ambito della categoria OG3, per la quale l'impresa è abilitata ad assumere lavori fino ad 1.000.000,00 di euro, le principali opere realizzati nell'ultimo decennio riguardano la realizzazione e manutenzione di strade e piazze, arredi urbani, e parchi. Tra questi sono da menzionare:

- La riqualificazione della Piazza dei Martiri di Dipignano (CS) e delle vie annesse, mediante la pavimentazione in betonelle di porfido per un'estensione di circa 10.000 mq;
- La realizzazione delle opere civili del Parco Urbano di Cosenza nell'ambito del Progetto della Metroleggera di Cosenza-Rende per conto della CMC di Ravenna;
- La manutenzione di strade Provinciali e Comunali per conto di numerosi comuni calabresi;

## Altre tipologie di Lavori e Servizi

### LE CASE DELL'ACQUA

Relativamente alle Case dell'Acqua, siamo in grado di supportare il cliente sia nella fase amministrativa, sia nella fase progettuale e realizzativa, di avviamento e nella successiva gestione. Sono state realizzate per conto proprio o per terze parti, numerosi impianti nella



provincia di Cosenza. La finalità di installare una Casa dell'Acqua, al di là della mera iniziativa commerciale di chi la realizza e gestisce, è quello di diffondere una nuova cultura dell'acqua quale risorsa preziosa da salvaguardare e rispettare, focalizzando l'attenzione sul tema della sostenibilità ambientale nell'erogazione di un servizio di pubblica utilità.

Il valore ecologico di tale proposta si traduce, oltre che in un importante beneficio ambientale, in coerenza con i progetti di benessere e responsabilità sociale, anche in un risparmio tangibile per la pubblica amministrazione, in funzione della riduzione dei costi per lo smaltimento dei rifiuti plastici, e per la cittadinanza, in termini di risparmio economico delle famiglie.

### PARCHI, GIARDINI, PISCINE, IRRIGAZIONE

L'impresa si avvale di tecnici e maestranze in grado di progettare e realizzare opere in verde, piscine, giardini ed i relativi impianti di trattamento delle acque necessari per il loro mantenimento e funzionamento. Collabora con le più importanti aziende presenti sul mercato per dare al cliente il massimo risultato in termini di qualità ed affidabilità. Fornisce assistenza post-vendita ed un servizio di manutenzione che garantisce un livello di efficienza dei prodotti forniti, costante nel tempo.