



## lavori di impermeabilizzazione con guaina per terrazzi

### 📍 Mappa

□



La nostra azienda, la Sud Asfalti con sede a Bari, opera dal 1988 all'interno

di una struttura modernamente organizzata e finalizzata all'ottimizzazione di tutti i processi aziendali. La nostra è sempre stata una realtà composta dall'unione delle differenti competenze professionali che circondano il settore delle impermeabilizzazioni e coibentazione per terrazze. La nostra offerta è indirizzata alle singole esigenze presenti sul mercato Direzionale ed Operativo. Oltre a questo non trascuriamo tutti gli altri aspetti di tipo organico e funzionale che, nel corso di questi anni, stanno contraddistinguendo sempre di più le richieste dell'utente finale. Proprio in questa ottica, l'intera modellistica è finalizzata alla massima razionalizzazione e alla miglior e funzionalità dell'ambiente di lavoro: questa è la nostra filosofia, studiata su una precisa strategia imprenditoriale, basata sulla Qualità ed il Design. Questo obiettivo ha portato tutto il team della Sud Asfalti al raggiungimento di apprezzabili risultati, con una notevole crescita del patrimonio clienti e della presenza aziendale sul territorio.

### 📄 Descrizione

La SUD ASFALTI, con sede a Bari, rappresenta un'impresa leader nel settore dell'impermeabilizzazione del lastrico solare con guaina. Questa azienda, all'avanguardia nel suo campo, si distingue per l'utilizzo di tecniche e materiali di alta qualità, come l'utilizzo di guaine protettive in alluminio. Questo approccio, oltre a garantire un'efficace resistenza all'acqua, contribuisce a evitare problemi di infiltrazioni, proteggendo così l'integrità dell'edificio. L'importanza dell'impermeabilizzazione è un intervento fondamentale per la tutela degli edifici, sia nel caso di nuove costruzioni che per interventi su edifici esistenti. Secondo le normative vigenti, l'impermeabilizzazione è un passaggio obbligatorio per la costruzione di una nuova abitazione. Tuttavia, è altamente raccomandato, se non indispensabile, intervenire anche su edifici di vecchia data, per prevenire danni strutturali causati dall'acqua. L'evoluzione delle tecniche di impermeabilizzazione. Negli ultimi anni, le tecniche di impermeabilizzazione hanno conosciuto un'evoluzione significativa. Questo progresso ha permesso la realizzazione di nuove membrane impermeabilizzanti, create con materiali sintetici di ultima generazione, particolarmente resistenti all'acqua. La particolare composizione di questi materiali, oltre a garantire una protezione ottimale contro l'acqua, favorisce anche il passaggio del vapore acqueo, essenziale per garantire una corretta ventilazione e delle pareti. Il ruolo del vapore acqueo. Il passaggio del vapore acqueo è un elemento fondamentale per prevenire la formazione di antiestetiche e insalubri macchie di umidità sui muri. Una corretta ventilazione delle pareti è fondamentale per mantenere l'integrità strutturale dell'edificio e per preservare un ambiente interno salubre. Conclusioni. La SUD ASFALTI di Bari, grazie alla sua esperienza e competenza, è in grado di offrire soluzioni all'avanguardia per l'impermeabilizzazione degli edifici. L'azienda si impegna costantemente nella ricerca e nello sviluppo di nuove tecniche e materiali, con l'obiettivo di garantire il massimo della protezione e della qualità per le costruzioni. L'impermeabilizzazione, se effettuata correttamente, non solo protegge l'edificio dall'acqua, ma garantisce anche un adeguato passaggio del vapore acqueo, es

senziale per una corretta ventilazione delle p  
areti.

## **Contatti**

---

**SUD ASFALTI**

Tel. 3683774447

<http://www.sudasfalti.it/>

Via Brigata Regina, 58, Acquaviva d  
elle Fonti, 70123

Nessun orario indicato

---