

POLITICA PER L'AMBIENTE

TECO+ PARTNERS S.T.P. SRL è una Società tra Professionisti, Architetti ed Ingegneri, che si occupa della Progettazione integrata di edifici con diverse destinazioni: Residenziali, Collettivi, Sportivi, etc.









In tale contesto la Società TECO+ PARTNERS è seriamente impegnata ad operare per contenere e ridurre l'impatto ambientale delle sue attività, con l'obiettivo di fornire al Cliente e al mercato servizi la cui qualità sia anche sinonimo di rispetto e responsabilità nei confronti del bene ambientale.

Per tale motivo TECO+ PARTNERS ha adottato un Sistema di Gestione Ambientale in conformità alla norma UNI EN ISO 14001; tale sistema si applica in particolare per migliorare le prestazioni ambientali dell'azienda in un duplice ambito:

- nello svolgimento dei servizi proposti di progettazione e Direzione Lavori;
- nella vita degli edifici progettati;

La presente Politica Ambientale definisce quindi l'attenzione dell'azienda nei confronti dell'ambiente, che si concretizza nell'attuazione di specifici programmi di prevenzione dell'inquinamento e di miglioramento di tutto ciò che riguarda l'impatto ambientale e nel continuo aggiornamento delle pratiche e delle tecniche immesse sul mercato che potrebbero essere adottate negli edifici progettati e realizzati;

Il nostro impegno è primariamente rivolto a coinvolgere tutte le parti interessate:

-  a mantenere nel tempo la struttura organizzativa ambientale, al fine di considerare la tutela ambientale come parte integrante del processo decisionale aziendale;
-  al rispetto assoluto di tutte le prescrizioni legali vigenti relative alla salvaguardia dell'ambiente, e delle altre prescrizioni che l'organizzazione sottoscrive, riguardanti i propri aspetti ambientali;
-  a sensibilizzare e formare il personale in materia ambientale, promuovendo un comportamento "ambientalmente" responsabile;
-  a monitorare il consumo di risorse energetiche e materie prime, e dei propri impatti ambientali;
-  a collaborare con Fornitori attenti agli impatti sull'ambiente derivanti dalle loro attività;
-  al controllo delle possibili situazioni di emergenza, e alla gestione secondo specifiche procedure e piani di intervento programmati;
-  a valutare l'opportunità di adottare le migliori tecnologie possibili disponibili sul mercato da inserire nei nuovi edifici progettati fornendo ai Committenti le necessarie informazioni al fine di orientare le loro scelte imprenditoriali alla massima conservazione ambientale;
-  ad eseguire audit interni per controllare le proprie prestazioni ambientali.