

Mod. xxxx rev.00 del xxxxxx	azienda	
	Scheda Progetto -Lavori Grafici-	pag 1 di 2

CLIENTE		Rif. Scheda Analisi	Mod. xxxx del
AREA	-Lavori Grafica Coordinata-	N.di PROGETTO	

Campo 1. PIANO di PROGETTAZIONE e CONTROLLO							
Data elaborazione Piano:			Tempo totale previsto per la progettazione				
N.	Fase	Resp. di fase	Elementi e documenti di input	Elementi e documenti di output	Ve/Ri/Va	Tempi pianificati	Tempi realizzati
1	Briefing Interno	Senior Designer (SD) Resp. Comunic. (RC) DIR	Mod. xxx Scheda Cliente Mod. xxxx Scheda Analisi	Mod. xxxx "Relazione di Briefing Interno": analisi del progetto-struttura, contenuti, requisiti, linee guida-Parole chiave, stile, requisiti essenziali, bisogni inespressi.	■ - Riesame		
2	Analisi e Ricerca Grafica	SD	-Scheda Cliente -Scheda Analisi -Relazione di Briefing	Definizione delle forme, dei colori, delle immagini, dei font e della struttura. Disegni e bozze grafiche (file). RegISTRAZIONI del rapporto attività.	■ VE- Verifica		
3	Analisi e Ricerca Testi	RC	Scheda Cliente -Scheda Analisi -Relazione di Briefing	Cartella Archivio Testi e materiale comunicativo di progetto	■ VE- Verifica		
4	Redazione bozza testi	RC	-Scheda Cliente -Scheda Analisi -Relazione di Briefing - Cartella Archivio Testi	Bozza testi	■ VE- Verifica		
5	Realizzazione bozza grafica	SD	-Relazione di Briefing -Disegni struttura -Rapporto attività	Disegni informatici o cartacei senza testi con o senza colore (Cartella Archivio)	■ VE- Verifica		
6	Realizzazione Proposta Prodotto	SD RC DIR	Bozze testi Bozze grafiche	Proposte Prodotto in presentazione standard: scelta pantone, prova colore, prova riduzione, immagine coordinata, applicativi, prova di stampa pagine prodotto con testi.	■ - Riesame		
7	Scelta prodotto da parte del cliente	SD RC DIR Cliente	Proposte prodotto	Prodotto definitivo da realizzare	■ - Riesame		
8	Approvazione Proposta	SD RC Cliente	Proposta definitiva da approvare	Prodotto approvato con firma cliente	■ VA- Validazione		
9	Prova di stampa	SD RC Cliente	Proposta approvata	File di stampa approvato e consegnato	■ VA- Validazione		

VE: Campo 2 Scheda Progetto

VA: Campo 3 Scheda Progetto

RI: Campo 4 Scheda Progetto

Campo 5. PIANO di REALIZZAZIONE e CONTROLLO

Data: _____ Tempi pianificati d' esecuzione _____ Tempi realizzati: _____											
N.	Fase	Risorse (umane, attrezzature)	Riferimenti di fase (1)	Caratteristiche/parametri da controllare	Tipo di controllo (2)	Riferimenti per il controllo (3)	Descrizione del controllo (metodologia e strumentazione)	Respcontollo	Frequenza/ Campionamento (4)	Accettabilità/ Tolleranza/limite (5)	Registrazioni
1	Elaborazione Proposta definitiva	SD, JD, RC, PC, Software, Materiale di consumo	Proposta scelta dal cliente, Documenti di progetto Scheda Progetto	Testi Colore	VIS	Pantone	Controllo testi mediante correzione visiva e controllo colore per raffronto con pantone	RC SD	Ad ogni lavoro	POSITIVO	Rapporto attività Grafica
2	Completamento progetto Preparazione file di stampa e prova di stampa. Consegna e approvazione file.	SD, RC PC, Software, Stampante	Prodotto approvato Scheda Progetto Procedura P001 "Progettazione e realizzazione e lavori grafici"	Testi Colore Layout File	VIS STR	Pantone PC	Controllo testi mediante correzione visiva e controllo colore con pantone Controllo impostazione layout di stampa Controllo compatibilità, formato file	RC SD	Ad ogni file e prova di stampa	POSITIVO	Scheda Progetto-Validazione Rapporto attività Grafica

- (1) Indicare le procedure, le istruzioni, le tabelle, i documenti necessari per lo svolgimento della fase
 (2): VIS=visivo- STR= Strumentale (definizione dello strumento-controllo in 11)- DIM= Dimensionale (definizione dello strumento-misura in 11)
 (3) Capitolati, leggi, norme, specifiche
 (4) Definire la frequenza del controllo o il piano di campionamento da seguire
 (5) Definire il criterio di accettabilità e/o le tolleranze ammesse

DATA CHIUSURA PROGETTO: _____

Resp. ROGETTO: _____