

OBBLIGHI DI NOTIFICA, DI NOMINA DEI COORDINATORI E DI REDAZIONE DEI PIANI DI SICUREZZA
D.LGS. 494/96 e D.LGS. 528/99

	DURATA DEL CANTIERE ESPRESSA IN UOMINI/GIORNO									
	0	10	30	50	100	200	300	500	1000	OLTRE
Cantieri con più imprese, anche non contemporaneamente, ed in presenza di lavori comportanti rischi particolari elencati nell'allegato 2 del D.Lgs. 494/96 e S.M.I.	PIANO OPERATIVO DI SICUREZZA									
	COORDINATORI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE DEI LAVORI									
	PIANO SICUREZZA E COORDINAMENTO									
	NOTIFICA PRELIMINARE									
Cantieri con più imprese, anche non contemporaneamente, senza lavori comportanti rischi particolari elencati nell'allegato 2 del D.Lgs. 494/96 e S.M.I.	PIANO OPERATIVO DI SICUREZZA									
	COORDINATORI PROGETT. ED ESEC. LAVORI									
	PIANO SICUREZZA E COORDINAMENTO									
	NOTIFICA PRELIMINARE									
Cantieri con la presenza di una sola impresa, indipendentemente dalle lavorazioni a rischio	PIANO OPERATIVO DI SICUREZZA									
	NOTIFICA PRELIMINARE									

DEFINIZIONE UOMINI/GIORNO

es. di calcolo: 2 lavoratori in 100 giorni, $2 \times 100 = 200$ uomini/giorno

es. di calcolo: 5 lavoratori in 40 giorni, $5 \times 40 = 200$ uomini/giorno

es. di calcolo: 10 lavoratori in 20 giorni, $10 \times 20 = 200$ uomini/giorno

es. di calcolo: 20 lavoratori in 10 giorni, $20 \times 10 = 200$ uomini/giorno

es. di calcolo: 25 lavoratori in 8 giorni, $25 \times 8 = 200$ uomini/giorno

Allegato II

1. Lavori che espongono i lavoratori a rischi di seppellimento o di sprofondamento a profondità superiore a m 1,5 o di caduta dall'alto da altezza superiore a m 2, se particolarmente aggravati dalla natura dell'attività o dei procedimenti attuati oppure dalle condizioni ambientali del posto di lavoro o dell'opera.
2. Lavori che espongono i lavoratori a sostanze chimiche o biologiche che presentano rischi particolari per la sicurezza e la salute dei lavoratori oppure comportano un'esigenza legale di sorveglianza sanitaria.
3. Lavori con radiazioni ionizzanti che esigono la designazione di zone controllate o sorvegliate, quali definite dalla vigente normativa in materia di protezione dei lavoratori dalle radiazioni ionizzanti.
4. Lavori in prossimità di linee elettriche aeree a conduttori nudi in tensione.
5. Lavori che espongono ad un rischio di annegamento.
6. Lavori in pozzi, sterri sotterranei e gallerie.
7. Lavori subacquei con respiratori.
8. Lavori in cassoni ad aria compressa.
9. Lavori comportanti l'impiego di esplosivi.
10. Lavori di montaggio o smontaggio di elementi prefabbricati pesanti.